

Catalogue interactif



PLOMBERIE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



DEAL
MARINE
RIVIERA YACHTING SUPPLIER

PROFESSIONAL PRODUCTS FOR YACHTING



DEAL MARINE à votre service dans la distribution de matériels pour le nautisme depuis 2011.
6000 références disponibles immédiatement.
Un sourcing de vos demandes les plus spécifiques auprès de 150 fournisseurs référencés.
Deux comptoirs dédiés aux professionnels.
Une équipe commerciale réactive et flexible à votre écoute.

Nos domaines d'activité :
Plomberie
Quincaillerie marine
Produits de maintenance
Électricité
Outillages
Produits d'entretien
Confort à bord



DEAL MARINE at your service for yachts supply since 2011.
6.000 references available on stock.
Sourcing of specifical request with major yacht and equipment's manufacturers.
Two desks dedicated to professional.
A commercial team reactive and flexible.

Our skills :
Plumbing
Hardware Marine
Maintenance Products
Electricity
Tools
Cleaning Products
Comfort on Board



DEAL MARINE

RIVIERA YACHTING SUPPLIER



Notre nouveau site internet
avec achat en ligne

www.deal-marine.fr

SOMMAIRE

SUMMARY



PLOMBERIE

- 6 Raccords Laiton
- 10 Raccords Bronze
- 12 Raccords Inox
- 14 Raccords PVC / Nylon
- 18 Raccords Express
- 19 Raccords Came
- 21 Raccords à sertir
- 24 Clapets / Crépines
- 25 Vannes
- 28 Colliers
- 32 Tuyaux
- 34 Pompes
- 41 Filtration
- 44 Compensateurs & Brides

QUINCAILLERIE MARINE

- 48 Visserie
- 58 Écrous
- 62 Rondelles
- 65 Visserie tôle
- 67 Visserie bois
- 72 Cache vis
- 73 Goupilles
- 74 Anneaux d'arrêts
- 75 Fillets rapportés / Inserts
- 76 Rivets
- 77 Chevilles
- 78 Charnières
- 84 Accessoires
- 85 Cables / chaînes / équipements
- 86 Anodes
- 88 Drisses

PRODUITS DE MAINTENANCE

- 90 Colles
- 92 Étanchéité
- 94 Mastics
- 96 Adhésifs
- 99 Graisses
- 100 Huiles
- 102 Nettoyants
- 104 Peintures
- 107 Verins
- 109 Silent bloc
- 110 Roulements
- 111 Joints
- 111 Ressorts
- 112 Isolation

ÉLECTRICITÉ

- 118 Générateurs
- 121 Chargeurs
- 122 Batteries
- 125 Cables et accessoires
- 127 Fusibles
- 128 Prises

OUTILLAGE

- 130 Outils KRAFTWERK
- 136 Outils WERA
- 142 Outils KNIPEX
- 146 Outils à main
- 154 EPI
- 158 Outils de coupe
- 172 Électroportatif METABO
- 180 Électroportatif FEIN
- 182 Électroportatif MAKITA
- 188 Électroportatif PREVOST
- 192 Électroportatif KÄRCHER
- 198 Électroportatif MIRKA

PRODUITS D'ENTRETIEN

- 202 Produits de nettoyage
- 204 Lavage
- 206 Équipement
- 210 Liquides
- 211 Polissage

CONFORT À BORD

- 214 WC TECMA
- 218 Dessalinisateurs IDROMAR
- 220 Chauffe eaux



Catalogue interactif

Pour accéder aux pages de votre choix, vous pouvez soit :

- cliquer sur les noms ou numéros de page
- cliquer sur les onglets (à droite) pour accéder à la rubrique de votre choix

PLOMBERIE

QUINCAILLERIE MARINE

PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS D'ENTRETIEN

CONFORT À BORD



Contrairement aux fleurs
qui sont éphémères mais belles.
Les produits Guidi sont conçus
pour être durables et beaux.

GUIDI
since 1968

AG[®]
MARINE
ACCESSORIES

Raccords Laiton
Raccords Bronze
Raccords Inox
Raccords PVC / Nylon
Raccords Express
Raccords Came
Raccords à sertir
Clapets
Crépines
Vannes
Colliers
Tuyaux
Pompes
Filtration
Compensateurs & Brides

PLOMBERIE



DEAL
MARINE
RIVIERA YACHTING SUPPLIER

PLOMBERIE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



Mamelon
laiton conique

Référence	DN
00298	1/8"
00299	1/4"
00300	3/8"
00301	1/2"
00302	3/4"
00303	1"
00304	1"1/4
00305	1"1/2
00306	2"



Mamelon
laiton droit

Référence	DN
03944	1/8"
06754	1/4"
06759	3/8"
06760	1/2"
06761	3/4"
06762	1"
03885	1"1/4
06763	1"1/2
06764	2"
00307	2"1/2
00308	3"
04197	4"



Manchon laiton

Référence	DN
00287	1/8"
00288	1/4"
00289	3/8"
00290	1/2"
00291	3/4"
00292	1"
00293	1"1/4
00294	1"1/2
00295	2"
00296	2"1/2
00297	3"
04196	4"



Réduction laiton
femelle / femelle

Référence	DN
06774	1/4" - 1/8"
06775	3/8" - 1/8"
06776	3/8" - 1/4"
06777	1/2" - 1/4"
02168	1/2" - 3/8"
06780	3/4" - 1/4"
06781	3/4" - 3/8"
02169	3/4" - 1/2"
06782	1" - 1/2"
02170	1" - 3/4"
06783	1"1/4 - 3/4"
02171	1"1/4 - 1"
02172	1"1/2 - 1"
02173	1"1/2 - 1"1/4
02174	2" - 1"1/4
02175	2" - 1"1/2
06780	2"1/2 - 2"



Réduction laiton
mâle / femelle

Référence	DN
00320	1/4" - 1/8"
00321	3/8" - 1/8"
00322	3/8" - 1/4"
00323	1/2" - 1/8"
00324	1/2" - 1/4"
00325	1/2" - 3/8"
00326	3/4" - 1/4"
00327	3/4" - 3/8"
00328	3/4" - 1/2"
00330	1" - 1/2"
00331	1" - 3/4"
00332	1"1/4 - 1/2"
00333	1"1/4 - 3/4"
00334	1"1/4 - 1"
00336	1"1/2 - 3/4"
00337	1"1/2 - 1"
00338	1"1/2 - 1"1/4
00339	2" - 1"
00340	2" - 1"1/4
00341	2" - 1"1/2
06785	2"1/2 - 1"1/4
06786	2"1/2 - 1"1/2
00342	2"1/2 - 2"
06787	3" - 2"
06788	3" - 2"1/2
06789	4" - 2"1/2
06790	4" - 3"



Réduction laiton
mâle / mâle

Référence	DN
00309	1/4" - 1/8"
06765	3/8" - 1/8"
00310	3/8" - 1/4"
00311	1/2" - 1/8"
06766	1/2" - 1/4"
01890	1/2" - 3/8"
06233	3/4" - 1/4"
02278	3/4" - 3/8"
00312	3/4" - 1/2"
00313	1" - 1/2"
00314	1" - 3/4"
03884	1"1/4 - 3/4"
00315	1"1/4 - 1"
06767	1"1/2 - 1"
00316	1"1/2 - 1"1/4
06768	2" - 1"1/4
00317	2" - 1"1/2
01512	2"1/2 - 1"1/4
06769	2"1/2 - 1"1/2
00318	2"1/2 - 2"
06770	3" - 2"
00319	3" - 2"1/2
06771	4" - 3"



Réduction laiton
femelle / mâle

Référence	DN
06791	1/4" - 1/8"
06792	3/8" - 1/8"
06793	3/8" - 1/4"
06794	1/2" - 1/4"
06677	1/2" - 3/8"
06795	3/4" - 1/4"
06796	3/4" - 3/8"
06797	3/4" - 1/2"
06798	1" - 1/2"
06676	1" - 3/4"
06799	1"1/4 - 3/4"
06800	1"1/4 - 1"
06801	1"1/2 - 1"
06802	1"1/2 - 1"1/4
06803	2" - 1"1/4
06804	2" - 1"1/2



Rallonge laiton

Référence	DN
12505	1/8"
12504	1/4"
12509	3/8"
12503	1/2"
12508	3/4"
12502	1"
12507	1"1/4
12506	1"1/2
16295	2"

PLOMBERIE

RACCORDS LAITON



Coude
laiton 45°
femelle / femelle

Référence	DN
02497	3/8"
00258	1/2"
00259	3/4"
00260	1"
00261	1"1/4
00262	1"1/2
00263	2"
11600	2"1/2
11601	3"
11606	4"



Coude
laiton 45°
mâle / femelle

Référence	DN
08959	3/8"
00264	1/2"
00265	3/4"
00266	1"
00267	1"1/4
00268	1"1/2



Coude
laiton 90°
femelle / femelle

Référence	DN
00236	1/8"
00237	1/4"
00238	3/8"
00239	1/2"
00240	3/4"
00241	1"
00242	1"1/4
00243	1"1/2
00244	2"
00245	2"1/2
00246	3"
04189	4"



Coude
laiton 90°
mâle / femelle

Référence	DN
06753	1/8"
00248	1/4"
00249	3/8"
00250	1/2"
00251	3/4"
00252	1"
00253	1"1/4
00254	1"1/2
00255	2"
00256	2"1/2
00257	3"
04191	4"



Té laiton

Référence	DN
00269	1/8"
00270	1/4"
00271	3/8"
00272	1/2"
00273	3/4"
00274	1"
00275	1"1/4
00276	1"1/2
00277	2"
00278	2"1/2
00279	3"
04192	4"



Croix laiton femelle

Référence	DN
00280	3/8"
00281	1/2"
00282	3/4"
00283	1"
00284	1"1/4
00285	1"1/2
00286	2"



Y laiton

Référence	DN
09052	3/8"
09048	1/2"
02069	3/4"
10683	1"
10900	1"1/4
09049	1"1/2



Contre écrou laiton

Référence	DN
08509	1/4"
08514	3/8"
08508	1/2"
08513	3/4"
08507	1"
08511	1"1/4
08510	1"1/2
08512	2"
15804	3"



Union laiton
femelle / femelle

Référence	DN
06805	1/8"
06806	1/4"
06807	3/8"
00364	1/2"
00365	3/4"
00366	1"
00367	1"1/4
00368	1"1/2
00369	2"



Union laiton
mâle / femelle

Référence	DN
06808	1/8"
06809	1/4"
06810	3/8"
02114	1/2"
02115	3/4"
02116	1"
02117	1"1/4
02118	1"1/2
02119	2"

PLOMBERIE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



Tétine laiton
mâle

Référence	DN - Ø(mm)
07368	1/8"-6mm
07374	1/8"-8mm
00186	1/4"-8mm
00187	1/4"-10mm
00188	1/4"-12mm
13649	3/8"-6mm
00189	3/8"-8mm
00190	3/8"-10mm
01774	3/8"-12mm
00191	3/8"-13mm
00192	3/8"-15mm
00193	1/2"-10mm
00195	1/2"-13mm
00197	1/2"-15mm
00200	1/2"-20mm
13648	3/4"-13mm
03617	3/4"-16mm
00202	3/4"-19mm
00204	3/4"-25mm
00205	1"-20mm
00206	1"-25mm
01773	1"-28mm
00207	1"-30mm
00208	1"-32mm
07563	1"-35mm
13644	1"1/4"-30mm
00209	1"1/4"-32mm
00210	1"1/4"-35mm
00211	1"1/4"-38mm
00212	1"1/4"-40mm
00213	1"1/2"-38mm
00214	1"1/2"-40mm
00215	1"1/2"-45mm
00216	1"1/2"-50mm
13647	2"-45mm
00217	2"-50mm
04193	2"-60mm
03939	2"1/2"-60mm
13645	2"1/2"-63mm
03937	2"1/2"-65mm
13646	2"1/2"-70mm
03938	2"1/2"-75mm
03939	3"-76mm
13650	3"-80mm
03940	3"-90mm
04194	4"-100mm
04195	4"-110mm



Tétine laiton
femelle

Référence	DN - Ø(mm)
13615	1/8"-8mm
13614	1/4"-8mm
00219	1/4"-10mm
13635	3/8"-8mm
13631	3/8"-10mm
00220	3/8"-12mm
00221	3/8"-15mm
00222	1/2"-13mm
00223	1/2"-15mm
13611	1/2"-16mm
00225	1/2"-20mm
13628	3/4"-13mm
00226	3/4"-20mm
00227	3/4"-25mm
00228	1'-25mm
00229	1'-30mm
11607	1'-32mm
13620	1'1/4"-32mm
13621	1'1/4"-35mm
11605	1'1/4"-38mm
00230	1'1/4"-40mm
13616	1'1/2"-38mm
00231	1'1/2"-40mm
00232	1'1/2"-45mm
00233	1'1/2"-50mm
00234	2'-50mm
13627	2'-60mm
00235	2'1/2"-70mm
13636	3'-80mm



Collecteur laiton

Référence	DN Entrée	Nbrs sortie	DN Sortie
06274	3/4"	3	1/2"
06275	3/4"	4	1/2"
08501	1'	3	1/2'
08502	1'	4	1/2'



Barre laiton fileté

Référence	DN
03522	3/8"
03523	1/2"
03524	3/4"
03525	1"
04186	1"1/4
04187	1"1/2
04188	2"



Passerelle
crépine laiton

Référence	DN
03934	2"1/2
03935	3"
04035	4"



Passerelle
crépine laiton

Référence	DN
03957	3/8"
03958	1/2"
03959	3/4"
03960	1"
03961	1"1/4
03962	1"1/2
03963	2"



Passerelle
laiton

Référence	DN
04036	1/4"
00357	3/8"
00358	1/2"
00359	3/4"
00360	1"
03906	1"1/4
03956	1"1/2
03930	2"
03931	2"1/2
03932	3"
03978	4"



Jonction laiton

Référence	Ø (mm)
07596	6
07597	8
06011	10
06012	12
05917	16
06235	19
09093	25
18027	30
09094	35
09095	40
09096	50



Bicone laiton
femelle

Référence	DN	Ø (mm)
07922	1/2'	10
07923	1/2'	12
07924	1/2'	14
07925	1/2'	16
07926	1/2'	8
07927	1/4'	8
07928	3/4'	16
07929	3/8'	10
07930	3/8'	8



Bicone laiton
mâle

Référence	DN	Ø (mm)
07931	1/2'	10
07932	1/2'	12
07933	1/2'	14
07934	1/2'	16
07935	1/2'	8
07936	1/4'	8
07937	3/8'	10
07938	3/8'	8



Union bicone
laiton

Référence	Ø (mm)
13666	6
13667	8
13662	10
13663	12
13664	14
13665	16



Rondelle Laiton

Référence	DN
13552	3/8"
13547	1/2"
13551	3/4"
13546	1"
13549	1"1/4
13548	1"1/2
13550	2"



Té laiton strié

Référence	Ø (mm)
13585	10
13586	12
13587	15
13588	19
13589	25
13590	33
13591	40



Coude laiton strié

Référence	Ø (mm)
08958	8
08950	10
08951	12
08953	20
08954	26
08955	33
08956	40
08957	50



Bouchon
laiton mâle

Référence	DN
01634	1/8"
01635	1/4"
01636	3/8"
01637	1/2"
01638	3/4"
01639	1"
01640	1"1/4
01641	1"1/2
00141	2"
01642	2"1/2
01643	3"



Bouchon
laiton femelle

Référence	DN
01644	1/8"
01645	1/4"
01646	3/8"
01647	1/2"
01648	3/4"
01649	1"
01650	1"1/4
01651	1"1/2
01652	2"
01653	2"1/2
01654	3"



Mamelon bronze conique

Référence	DN
09099	1/4"
09102	3/8"
06883	1/2"
06884	3/4"
06885	1"
06886	1"1/4
06887	1"1/2
06888	2"
09100	2"1/2
09101	3"



Manchon bronze

Référence	DN
09111	1/4"
09113	3/8"
06889	1/2"
06907	3/4"
06908	1"
06909	1"1/4
06910	1"1/2
06911	2"
09112	2"1/2



Réduction bronze femelle / femelle

Référence	DN femelle	DN mâle
13432	1/2"	3/8"
13438	3/4"	1/2"
13219	1"	3/4"
13435	1"1/4	1"
13434	1"1/2	1"1/4
13437	2"	1"1/2



Réduction bronze femelle / mâle

Référence	DN femelle	DN mâle
11204	3/8"	1/4"
11202	1/2"	1/4"
11201	3/4"	1/2"
11684	1"	1/2"
11200	1"	3/4"
11296	1"1/4	3/4"
11680	1"1/4	1"
11716	1"1/2	1"1/4
11686	2"	1"1/2



Réduction bronze mâle / femelle

Référence	DN femelle	DN mâle
13462	3/8"	1/4"
11205	1/2"	1/4"
13444	1/2"	3/8"
13461	3/4"	3/8"
13459	3/4"	1/2"
13441	1"	1/2"
13442	1"	3/4"
13450	1"1/4	3/4"
13448	1"1/4	1"
13447	1"1/2	3/4"
13445	1"1/2	1"
06295	1"1/2	1"1/4
06294	2"	1"1/2
09403	2"1/2	2"
09411	3"	2"1/2



Coude bronze 90° femelle / femelle

Référence	DN
08904	1/4"
08943	3/8"
06912	1/2"
06913	3/4"
04063	1"
06914	1"1/4
06915	1"1/2
06292	2"
08905	2"1/2
08928	3"



Coude bronze 90° mâle / femelle

Référence	DN
08944	1/4"
08945	3/8"
06916	1/2"
06917	3/4"
06918	1"
06919	1"1/4
06920	1"1/2
06921	2"
16489	2"1/2



Coude bronze 45° mâle / femelle

Référence	DN
08903	3/8"
08897	1/2"
08902	3/4"
08894	1"
08896	1"1/4
08895	1"1/2



Té bronze femelle

Référence	DN	Référence	DN
13568	1/4"	07370	1"1/4
13573	3/8"	13566	1"1/2
13567	1/2"	13569	2"
13572	3/4"	13570	2"1/2
04064	1"	13571	3"



Union bronze
femelle / femelle

Référence	DN
13669	1/2"
13673	3/4"
13668	1"
13671	1"1/4
13670	1"1/2
13672	2"



Union bronze
mâle / femelle

Référence	DN
08903	3/8"
08897	1/2"
08902	3/4"
08894	1"
08896	1"1/4
08895	1"1/2



Tétine mâle bronze

Référence	DN Entrée	Ø Sortie
06883	1/4"	10mm
11294	3/8"	13mm
06922	3/8"	10mm
13608	1/2"	16mm
07369	1/2"	20mm
06923	3/4"	20mm
11220	3/4"	25mm
06924	1"	25mm
11319	1"	30mm
11846	1"	32mm
13609	1"1/4	30mm
06293	1"1/4	32mm
06925	1"1/4	35mm
10003	1"1/4	38mm
10990	1"1/4	40mm
06926	1"1/2	40mm
09201	1"1/2	45mm
09168	1"1/2	50mm
06927	2"	50mm
09206	2"	60mm



Passerelle bronze

Référence	DN	Longueur (mm)
19445	1/2"	70
19446	3/4"	75
19447	1"	85
19450	1"1/4	91
19451	1"1/2	96



Passerelle long
bronze

Référence	DN	Longueur (mm)
04037	3/4"	180
04038	1"	200
04039	1"1/4	200
04040	1"1/2	200
04041	2"	200
03851	2"1/2	230
06697	3"	230



Bouchon
bronze femelle

Référence	DN
07980	1/2"
07984	3/4"
07977	1"
07982	1"1/4
07981	1"1/2
07983	2"



Bouchon
bronze mâle

Référence	DN
07987	1/4"
07992	3/8"
07986	1/2"
07991	3/4"
07985	1"
07989	1"1/4
07988	1"1/2
07990	2"



Mamelon inox conique

Référence	DN
09103	1/8"
06838	1/4"
06637	3/8"
06638	1/2"
06639	3/4"
06839	1"
06840	1"1/4
06841	1"1/2
06842	2"



Manchon inox

Référence	DN
09261	1/8"
06843	1/4"
06844	3/8"
06845	1/2"
06846	3/4"
06847	1"
06848	1"1/4
06849	1"1/2
06850	2"
09263	3"



Réduction inox femelle / mâle

Référence	DN
13477	1/4'-1/8'
06700	1/2'-3/8'
13483	3/8'-1/4'
07623	3/4'-1/2'
13480	1'-3/4'
13479	1'1/4-1'
13478	1'1/2-1'1/4
13481	2'-1'1/2



Réduction inox femelle / femelle

Référence	DN
13469	1/4'-1/8'
13476	3/8'-1/4'
17064	1/2'-1/4'
13468	1/2'-3/8'
13475	3/4'-1/2'
13472	1'-3/4'
13471	1'1/4-1'
13470	1'1/2-1'1/4
13473	2'-1'1/2



Réduction inox mâle / mâle

Référence	DN
13495	1/4'-1/8'
13501	3/8'-1/4'
13494	1/2'-3/8'
13500	3/4'-1/2'
18391	1'-1/2'
13498	1'-3/4'
17818	1'1/4-3/4'
13497	1'1/4-1'
15803	1'1/2-1'
13496	1'1/2-1'1/4
07760	2'-1'1/4
13499	2'-1'1/2



Coude inox 90° femelle / femelle

Référence	DN
08946	1/8"
06851	1/4"
06643	3/8"
06644	1/2"
06645	3/4"
06852	1"
06853	1"1/4
06854	1"1/2
06855	2"



Coude inox 90° mâle / femelle

Référence	DN
08960	1/8"
06856	1/4"
06640	3/8"
06641	1/2"
06642	3/4"
06869	1"
06870	1"1/4
06871	1"1/2
06872	2"



Té inox femelle

Référence	DN
13576	1/8
13575	1/4'
13583	3/8'
13574	1/2'
13582	3/4'
07495	1'
13578	1'1/4
13577	1'1/2
13579	2'
13580	2'1/2
13581	3'
13584	4'



Union inox femelle / femelle

Référence	DN
13686	1/4'
13691	3/8'
13684	1/2'
13690	3/4'
13683	1'
13688	1'1/4
13687	1'1/2
13689	2'



Adaptateur inox femelle NPT / mâle BSP

Référence	DN
19182	1/4'NPT-1/4'BSP
19183	3/8'NPT-3/8'BSP
19184	1/2'NPT-1/2'BSP
19185	3/4'NPT-3/4'BSP
19186	1'NPT-1'BSP

PLOMBERIE

RACCORDS INOX



Bobine inox
LG 100 mm

Référence	DN - Ø(mm)
07940	1/4'-100mm
07946	3/8'-100mm
07939	1/2'-100mm
07945	3/4'-100mm
07943	1'-100mm
07942	1'1/4'-100mm
07941	1'1/2'-100mm
07944	2'-100mm



Écrou inox

Référence	Ø mâle
09055	1/8'
09060	1/4'
09063	3/8'
09054	1/2'
09061	3/4'
09053	1'
09058	1'1/4
09057	1'1/2
09059	2'



Tétine inox
mâle

Référence	DN - Ø(mm)
13637	1/4'-8mm
07498	3/8'-10mm
07499	1/2'-13mm
17110	1/2' 15mm
07500	3/4'-20mm
07501	1'- 25mm
13639	1'1/4'-35mm
13638	1'1/2- 40mm
13640	2'- 50mm



Passe coque
inox

Référence	DN
12539	3/8'
12540	1/2'
12541	3/4'
12542	1'
12543	1'1/4
12544	1'1/2
12545	2'



Bouchon inox
femelle

Référence	DN
08005	1/4'
08010	3/8'
08004	1/2'
08009	3/4'
08003	1'
08007	1'1/4
08006	1'1/2
08008	2'



Bouchon inox
mâle

Référence	DN
08014	1/8'
08013	1/4'
08020	3/8'
08012	1/2'
08019	3/4'
08011	1'
08018	1'1/4
08015	1'1/2
08016	2'

PLOMBERIE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



Mamelon PVC

Référence	DN
09110	3/8'
09105	1/2'
09109	3/4'
09104	1'
09107	1'1/4
09106	1'1/2
09108	2'



Manchon PVC

Référence	DN
09274	3/8'
09266	1/2'
09273	3/4'
09265	1'
09268	1'1/4
09267	1'1/2
09270	2'



Manchon PVC à coller

Référence	Ø (mm)
09269	16
09271	20
09272	25
06816	32
06817	40
06818	50
09275	63



Réduction PVC femelle / femelle

Référence	DN 1	DN 2
13523	1/2'	3/8'
13528	3/4'	1/2'
13526	1'	3/4'
13525	1'1/4	1'
13524	1'1/2	1'1/4
13527	2'	1'1/2



Réduction PVC femelle / mâle

Référence	DN Femelle	DN Mâle
13534	3/8'	1/2'
13529	3/4'	1/2'
13533	1'	3/4'
13532	1'1/4	1'
13531	1'1/2	1'1/4
13530	2'	1'1/2



Réduction PVC mâle / mâle

Référence	DN 1	DN 2
12529	1/2'	3/8'
13092	3/4'	1/2'
12532	1'	3/4'
12531	1'1/4	1'
12530	1'1/2	1'1/4
13066	2'	1'1/2



Réduction PVC à coller

Référence	Ø 1 (mm)	Ø 2 (mm)
12510	20	16
12511	25	16
12512	25	20
12513	32	16
12514	32	20
12515	32	25
12516	40	20
12517	40	25
12518	40	32
12519	50	25
12520	50	32
12521	50	40
12522	63	32
12523	63	40
12524	63	50



Réduction PVC mâle / femelle

Référence	DN Mâle	DN Femelle
13535	1/2'	3/8'
13545	3/4'	3/8'
13544	3/4'	1/2'
13543	1'	3/8'
13541	1'	1/2'
13542	1'	3/4'
13539	1'1/4	1/2'
13540	1'1/4	3/4'
13538	1'1/4	1'
13537	1'1/2	3/4'
13536	1'1/2	1'
12525	1'1/2	1'1/4
12526	2'	1'
12528	2'	1'1/2
12527	2'	1'1/4

PLOMBERIE

RACCORDS PVC



Coude PVC 90°
à coller

Référence	Ø (mm)
08986	16
08987	20
08988	25
06819	32
06820	40
06821	50
08989	63



Coude PVC 90°
femelle

Référence	DN
08985	3/8'
08980	1/2'
08984	3/4'
08979	1'
08982	1'1/4
08981	1'1/2
08983	2'



Coude PVC 45°
femelle

Référence	DN
08970	3/8'
08965	1/2'
08969	3/4'
08964	1'
08967	1'1/4
08966	1'1/2
08968	2'



Coude PVC 45°
à coller

Référence	Ø (mm)
08971	16
08972	20
08973	25
08974	32
08975	40
08976	50
08977	63



Té PVC

Référence	DN
13603	3/8'
13595	1/2'
13602	3/4'
13594	1'
13597	1'1/4
13596	1'1/2
13599	2'



Té PVC
à coller

Référence	Ø (mm)
13598	16
13600	20
07508	25
06331	32
06814	40
06815	50
13607	63



Union PVC
à coller

Référence	Ø (mm)
13705	16
13706	20
13707	25
13708	32
13709	40
13710	50
13711	63



Union PVC

Référence	DN
13703	3/8'
13697	1/2'
13702	3/4'
06232	1'
13699	1'1/4
13698	1'1/2
13700	2'



Union PVC
visser / coller

Référence	Ø (mm)	DN
13693	16	3/8'
13694	20	1/2'
13695	25	3/4'
13704	32	1'
13712	40	1'1/4
13713	50	1'1/2
13715	63	2'



Bobine PVC
fileté

Référence	DN
07956	1'
07957	1/2'
07958	1'1/2
07959	1'1/4
07960	2'
07961	3/4'



Écrou PVC

Référence	DN
09065	1/2'
09069	3/4'
09064	1'
09067	1'1/4
09066	1'1/2
09068	2'



Adaptateur PVC
coller femelle / visser femelle

Référence	Colle femelle Ø (mm)	Visser femelle DN
07861	16	3/8'
07862	20	1/2'
07863	25	3/4'
07864	32	1'
07865	40	1'1/4
07866	50	1'1/2
07867	63	2'



Adaptateur PVC
coller femelle / visser mâle

Référence	Colle F/M Ø (mm)	Visser mâle DN
07868	16x20	1/2'
07869	16x20	3/8'
13503	20x25	1/2'
13504	20x25	3/4'
07870	20x25	3/8'
07871	25x32	1'
07872	25x32	1/2'
07873	25x32	3/4'
13508	32x40	1'
13509	32x40	1'1/4
07874	32x40	3/4'
07875	40x50	1'
13512	40x50	1'1/2
07876	40x50	1'1/4
13515	50x63	1'1/2
07877	50x63	1'1/4
07878	50x63	2'



Adaptateur PVC
mixte mâle / femelle

Référence	Mâle Ø (mm)	Femelle DN
07879	16	3/8'
07880	20	1/2'
07881	20	3/4'
07882	25	1'
13506	25	1/2'
07883	25	3/4'
06859	32	-3/4'
13507	32	1'
13511	40	1'
13513	40	1'1/4
13514	50	1'1/2
07884	50	1'1/4
07885	50	2'
07886	63	2'



Tétine PVC
à coller

Référence	DN I	Ø (mm)
13658	16	18
13659	20	22
13660	25	27
06513	32	30
06822	40	40
06857	50	50
13661	63	60



Tétine PVC
mâle

Référence	DN	Ø (mm)
13657	3/8'	16
13651	1/2'	20
13656	3/4'	25
13654	1'	30
13653	1'1/4	40
13652	1'1/2	50
13655	2'	60



Bouchon PVC
à coller

Référence	Ø (mm)
08021	16
08022	20
08023	25
08024	32
08025	40
08026	50
08027	63



Bouchon fileté
femelle

Référence	DN
08034	3/8'
08029	1/2'
08033	3/4'
08028	1'
08031	1'1/4
08030	1'1/2
08032	2'



Bouchon fileté
mâle

Référence	DN
08041	3/8'
08036	1/2'
08040	3/4'
08035	1'
08038	1'1/4
08037	1'1/2
08039	2'

PLOMBERIE

RACCORDS NYLON



Réduction nylon

Référence	Ø 1 (mm)	Ø 2 (mm)
12278	8	6
12279	10	8
12280	12	10



Coude nylon

Référence	Ø (mm)
12264	6
12265	8
12266	10
12267	12
12268	16
12269	19
12270	25



Té nylon

Référence	Ø (mm)
12257	6
12258	8
12259	10
12260	12
12261	16
12262	19
12263	25



Jonction nylon

Référence	Ø (mm)
12271	6
12272	8
12273	10
12274	12
12275	16
12276	19
12277	25



Y nylon

Référence	Ø (mm)
12281	6
12282	8
12283	10
12284	12
12285	16
12286	19

Passerelle
plastique blanc



Référence	DN
12533	1/2'
12534	3/4'
12535	1'
20867	1'1/4
12536	1'1/2

PLOMBERIE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



Bouchon symétrique aluminium

Référence	Ø (mm)
06932	25
08044	32
08045	40
08046	50



Raccord symétrique annelé aluminium à verrou

Référence	Ø (mm)
06933	25
07045	32
07046	40
07047	50
07048	65



Raccord symétrique femelle aluminium à verrou

Référence	Ø (mm)
07065	25
07066	32
07067	40
07068	50
07069	65



Raccord symétrique mâle aluminium à verrou

Référence	Ø (mm)
07049	25
07061	32
07062	40
07063	50
07064	65



Raccord express laiton cannelé

Référence	Ø (mm)
06013	13
06014	16
06015	19
06016	25



Bouchon laiton raccord express

Référence	Ø (mm)
08057	Raccord express



Raccord express laiton mâle

Référence	DN
12400	1/4"
06575	3/8"
06087	1/2"
06088	3/4"
06574	1"
12401	1"1/4"



Raccord express laiton femelle

Référence	DN
12398	1/4"
06576	3/8"
06089	1/2"
06090	3/4"
06963	1"
12399	1"1/4"

Joint raccord express



Référence	Ø (mm)
06577	Joint raccord express

PLOMBERIE

RACCORDS CAME INOX



Coupleur mâle
inox
à came

Référence	DN
07003	1/2"
07004	3/4"
07005	1"
07006	1"1/4
07007	1"1/2
07008	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Coupleur femelle
inox
à came

Référence	DN
07009	1/2"
07010	3/4"
06287	1"
07011	1"1/4
06276	1"1/2
07012	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Coupleur cannelé
inox
à came

Référence	DN
07013	1/2"
07014	3/4"
06687	1"
07015	1"1/4
07016	1"1/2
07017	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Bouchon coupleur
inox
à came

Référence	DN
07018	1/2"
07019	3/4"
07020	1"
07021	1"1/4
07022	1"1/2
07023	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Adaptateur femelle
inox
à came

Référence	DN
07024	1/2"
07025	3/4"
07026	1"
07027	1"1/4
07028	1"1/2
07029	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Adaptateur mâle
inox
à came

Référence	DN
07030	1/2"
07031	3/4"
07032	1"
07033	1"1/4
07034	1"1/2
07035	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Adaptateur cannelé
inox
à came

Référence	DN
07036	1/2"
07037	3/4"
06688	1"
07038	1"1/4
07039	1"1/2
07040	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Bouchon adaptateur
inox
à came

Référence	DN
07041	1/2"
07042	3/4"
06288	1"
07043	1"1/4
06277	1"1/2
07044	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"

PLOMBERIE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



Coupleur mâle
aluminium
à came

Référence	DN
06969	1/2"
06970	3/4"
06971	1"
06972	1"1/4
04305	1"1/2
04303	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Coupleur femelle
aluminium
à came

Référence	DN
06973	1/2"
06974	3/4"
06975	1"
06976	1"1/4
06977	1"1/2
06978	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Coupleur cannelé
aluminium
à came

Référence	DN
06979	1/2"
06980	3/4"
06966	1"
06981	1"1/4
06982	1"1/2
06388	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Bouchon coupleur
aluminium
à came

Référence	DN
06983	1/2"
06984	3/4"
06965	1"
06985	1"1/4
04317	1"1/2
04316	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Adaptateur femelle
aluminium
à came

Référence	DN
06986	1/2"
06987	3/4"
06988	1"
06989	1"1/4
04315	1"1/2
04314	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Adaptateur mâle
aluminium
à came

Référence	DN
07000	1/2"
07001	3/4"
06964	1"
07002	1"1/4
07003	1"1/2
06486	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Adaptateur cannelé
aluminium
à came

Référence	DN
06990	1/2"
06991	3/4"
06992	1"
06993	1"1/4
06994	1"1/2
06389	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"



Bouchon adaptateur
aluminium
à came

Référence	DN
06996	1/2"
06997	3/4"
06998	1"
06999	1"1/4
04306	1"1/2
04304	2"
sur commande	2"1/2
sur commande	3"
sur commande	4"

PLOMBERIE

RACCORDS À SERTIR



Mamelon
cupronickel
à sertir

Référence	Ø (mm)	DN (BSP)
03645	22	3/4"
03646	28	1"
07523	35	1 1/4"



Manchon
cupronickel
à sertir

Référence	Ø (mm)
03643	22
03644	28
16369	35
07605	42



Manchon
cupronickel
à sertir

Référence	Ø (mm)	DN (BSP)
03647	22	3/4"
03648	28	1"



Té
cupronickel
à sertir

Référence	Ø (mm)
03639	22
03640	28
07608	42



Coude
cupronickel 45°
à sertir

Référence	Ø (mm)
03635	22
03636	28
07326	35
07603	42



Coude
cupronickel 90°
à sertir

Référence	Ø (mm)
03637	22
03638	28
16368	35
07604	42



Coude
cupronickel 90°
mâle / femelle à sertir

Référence	Ø (mm)
07329	22
07327	35



Coude
cupronickel 45°
mâle / femelle à sertir

Référence	Ø (mm)
07331	22
07325	35
07607	42



Té cupronickel
fileté femelle
à sertir

Référence	Ø (mm)	DN (BSP)
03641	22	1/2"
03642	28	3/4"



Raccord union mâle
cupronickel à sertir

Référence	Ø (mm)	DN (BSP)
03650	22	3/4"
03651	28	1"
07328	35	1 1/4"



Raccord union
cupronickel
à sertir

Référence	Ø (mm)
03649	28
07324	35
07606	42
17885	54



Bride cupronickel
à sertir

Référence	Ø (mm)	Ø (mm)
07330	20 - 22	16
07323	32 - 35	6



Tube cupronickel
à sertir

Référence	Ø (mm)
03658	22
03659	28
07254	35
15829	42
17886	54



O-ring
EPDM

Référence	Ø (mm)
03652	22
03653	28



O-ring
FKM

Référence	Ø (mm)
03654	22
03655	28



O-ring
MVQ

Référence	Ø (mm)
03656	22
03657	28

PLOMBERIE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD

 <p>Coude égal</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>02608</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>07450</td> <td>22</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	02608	15	07450	22	 <p>Coude à queue lisse</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>05969</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>07452</td> <td>22</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	05969	15	07452	22	 <p>Circlips de verrouillage</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>06707</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>06708</td> <td>22</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	06707	15	06708	22	 <p>Té égal</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>06353</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>07451</td> <td>22</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	06353	15	07451	22						
Référence	Ø (mm)																																
02608	15																																
07450	22																																
Référence	Ø (mm)																																
05969	15																																
07452	22																																
Référence	Ø (mm)																																
06707	15																																
06708	22																																
Référence	Ø (mm)																																
06353	15																																
07451	22																																
 <p>Union double égale</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>02606</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>07449</td> <td>22</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	02606	15	07449	22	 <p>Union égal Shark</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16699</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>16700</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	16699	16	16700	20	 <p>Equerre égale Shark</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16703</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>16704</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	16703	16	16704	20	 <p>Te égal Shark</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16707</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>16708</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	16707	16	16708	20						
Référence	Ø (mm)																																
02606	15																																
07449	22																																
Référence	Ø (mm)																																
16699	16																																
16700	20																																
Référence	Ø (mm)																																
16703	16																																
16704	20																																
Référence	Ø (mm)																																
16707	16																																
16708	20																																
 <p>Union double inégale</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>09376</td> <td>22 x 15</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	09376	22 x 15	 <p>Tube BPEX</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> <th>longueur (m)</th> <th>Photo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>02603</td> <td>15</td> <td></td> <td rowspan="2">1</td> </tr> <tr> <td>07444</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>07445</td> <td>15</td> <td>2</td> <td rowspan="4">2</td> </tr> <tr> <td>07446</td> <td>15</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>07447</td> <td>22</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>07448</td> <td>22</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>			Référence	Ø (mm)	longueur (m)	Photo	02603	15		1	07444	22		07445	15	2	2	07446	15	3	07447	22	2	07448	22	3		
Référence	Ø (mm)																																
09376	22 x 15																																
Référence	Ø (mm)	longueur (m)	Photo																														
02603	15		1																														
07444	22																																
07445	15	2	2																														
07446	15	3																															
07447	22	2																															
07448	22	3																															
 <p>Valve d'arrêt</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>09452</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>09453</td> <td>22</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	09452	15	09453	22	 <p>Connecteur queue cannelée</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>DN</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>09405</td> <td>1/2"</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>09406</td> <td>1/2"</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>09407</td> <td>3/4"</td> <td>22</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	DN	Ø (mm)	09405	1/2"	15	09406	1/2"	22	09407	3/4"	22	 <p>Robinet d'arrêt</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>06354</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>09447</td> <td>22</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	06354	15	09447	22	 <p>Bouchon pour tube</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>09409</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>09410</td> <td>22</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	09409	15	09410	22
Référence	Ø (mm)																																
09452	15																																
09453	22																																
Référence	DN	Ø (mm)																															
09405	1/2"	15																															
09406	1/2"	22																															
09407	3/4"	22																															
Référence	Ø (mm)																																
06354	15																																
09447	22																																
Référence	Ø (mm)																																
09409	15																																
09410	22																																

PLOMBERIE

RACCORDS À SERTIR



Union femelle

Référence	Ø tube (mm)	DN écrou (BSP)
02607	15	1/2"
06862	15	3/4"
07453	22	3/4"



Union mâle

Référence	Ø tube (mm)	DN filetage (BSP)
05968	15	1/2"
16701	16	1/2"
16702	20	1/2"
09383	22	3/4"



Coude femelle à sertir
avec écrou laiton

Référence	Ø tube (mm)	DN écrou (BSP)
05967	15	1/2"



Équerre femelle à fixer

Référence	Ø tube (mm)	DN filetage (BSP)
06826	15	1/2"
16705	16	1/2"
16706	20	1/2"
07454	22	3/4"



Fourrure pour tube BPEX

Référence	Ø (mm)
02604	15
07456	22



Collier de maintien
et entretoise

Référence	Ø (mm)
02605	15
07457	22



Adaptateur laiton
mâle

Référence	DN - Ø(mm)
16709	1/2" x 16mm
16710	3/4" x 16mm
16711	1/2" x 20mm
16712	3/4" x 20mm



Adaptateur laiton
femelle

Référence	DN - Ø(mm)
16713	1/2" x 16mm
16714	3/4" x 16mm
16715	1/2" x 20mm
16716	3/4" x 20mm



Clapet
battant laiton femelle

Référence	DN
00351	3/8"
00352	1/2"
00353	3/4"
00354	1"
00356	1"1/2
07130	2"
03945	2"1/2
03946	3"
08482	4"



Clapet
anti-retour laiton
à ressort

Référence	DN
08470	1/4"
00343	3/8"
00345	1/2"
00346	3/4"
00348	1"1/4
00349	1"1/2
02701	2"
00350	2"1/2
08472	4"



Clapet
crépine laiton

Référence	DN
18812	1"
18793	1"1/4
18794	1"1/2
16284	2"
18795	2"1/2



Clapet
crépine inox

Référence	DN
08491	3/8"
08486	1"1/4
08485	1"1/2
08487	2"



Clapet PVC

Référence	DN
08494	1/2"
08498	3/4"
08493	1"
08496	1"1/4
08495	1"1/2
08497	2"



Clapet PVC
à coller

Référence	Ø (mm)
08474	25
08941	32
08478	63



Crépine laiton
plate

Référence	Ø (mm)
09037	20
09038	25



Crépine laiton
ronde

Référence	Ø (mm)
04030	60
04031	80
04032	100
04033	120
04034	150



Crépine inox

Référence	DN
09035	3/8"
09028	1/2"
09034	3/4"
09027	1"
09030	1"1/4
09029	1"1/2
09031	2"
09032	2"1/2
09033	3"
09036	4"



Embout multiple
anti-retour

Référence	Ø (mm)
12546	13/20/26mm
12547	25/32/38mm



Anti-siphon
laiton chromé
mâle / femelle

Référence	DN mâle	DN femelle
01448	1/2"	3/8"



Anti-siphon
laiton chromé
en U

Référence	DN
02070	3/4"



Event
laiton chromé droit

Référence	DN	Ø (mm)
04198	1"1/4	20

PLOMBERIE

VANNES

PIECES EN LAITON



Vanne
1/4 de tour
série longue

Référence	DN
05916	2"1/2
04249	3"
04062	4"



Vanne
1/4 de tour
laiton chromé
femelle / femelle

Référence	DN
13755	1/4"
00370	3/8"
00371	1/2"
00372	3/4"
00373	1"
00374	1"1/4
00375	1"1/2
00376	2"
00377	2"1/2
00378	3"
06091	4"



Vanne
3 voies en L

Référence	DN
11070	1/4"
01293	3/8"
01294	1/2"
01295	3/4"
01296	1"
01722	1"1/4
01723	1"1/2
01850	2"
13716	2"1/2



Vanne
3 voies en T

Référence	DN
07099	3/8"
07100	1/2"
02101	3/4"
02102	1"
02103	1"1/4
07101	1"1/2
07102	2"
06291	2"1/2



Vanne
3 voies
verticale en L

Référence	DN
07103	3/8"
07104	1/2"
07105	3/4"
07106	1"
06440	1"1/4
06168	1"1/2
06169	2"
01850	2"



Vanne
3 voies
verticale en T

Référence	DN
07107	3/8"
07108	1/2"
07109	3/4"
06219	1"
07110	1"1/4
07111	1"1/2
07112	2"

Vanne à poussoir laiton



Référence	DN	Ø tube
07131	1/2"	15x9
07132	3/4"	15x9



Référence	Désignation	Diamètre (mm)	Longueur (m)
07310	Tube rhodoid	15	2



Vanne
1/4 de tour
clapet intégré
laiton 3/4"

Référence	DN
07117	1/2"
06191	3/4"
06192	1"
06584	1"1/4
07118	1"1/2
07119	2"



Mini vanne
laiton chromé
1/4 de tour
femelle / femelle

Référence	DN
07116	1/4"
01766	3/8"
01767	1/2"



Vanne
1/4 de tour
laiton chromé
papillon

Référence	DN
13761	1/4"
13763	3/8"
07624	1/2"
13762	3/4"
13759	1"

PLOMBERIE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD

PIECES EN BRONZE



Vanne
1/4 de tour bronze
femelle / femelle

Référence	DN
18046	1/4"
17621	3/8"
17622	1/2"
17623	3/4"
07373	1"
08105	1"1/4
08141	1"1/2
17624	2"
16490	2"1/2



Vanne
à bride bronze

Référence	DN	PN
13740	20	6
04178	25	6
04179	32	6
04180	40	6
04181	50	6
07120	65	6
07121	80	6
07122	100	6
07123	125	6
04182	25	16
04183	32	16
04184	40	16
04185	50	16
07124	65	16
07125	80	16
07126	100	16
06104	125	16
13736	150	16



Vanne
opercule bronze

Référence	DN
03990	1/4"
03991	3/8"
03992	1/2"
03993	3/4"
03994	1"
03995	1"1/4
03996	1"1/2
04050	2"
03941	2"1/2
03942	3"
03926	4"
03890	5"



Vanne bronze
à fermeture rapide

Référence	DN
07128	1/2"
07129	3/4"
07127	1"



Volant de vanne

Référence	DN
11306	1/4'-3/8'-1/2'
09335	3/4'
08128	1'
11305	1'1/4
16486	1'1/2
16487	2'



Vanne bronze
anti-blocage ALEX

Référence	DN
22296	3/4"
22297	1"
22298	1"1/4
22299	1"1/2
22300	2"



Vanne bronze
anti-blocage

Référence	Ø
22292	1"
22293	1"1/4
22294	1"1/2
22295	2"

PIECES EN PVC



Vanne PVC
tarauté

Référence	DN
13794	3/8"
13773	1/2"
13793	3/4"
13772	1"
13775	1"1/4
13774	1"1/2
13777	2"



Vanne PVC
à coller

Référence	Ø (mm)
13776	16
13778	20
13795	25
13796	32
13797	40
13798	50
13799	63



Vanne PVC
3 voies en L

Référence	DN
13785	3/8"
13780	1/2"
13784	3/4"
13779	1"
13782	1"1/4
13781	1"1/2
13783	2"



Vanne PVC
3 voies en T

Référence	DN
13792	3/8"
13787	1/2"
13791	3/4"
13786	1"
13789	1"1/4
13788	1"1/2
13790	2"

PLOMBERIE

VANNES

PIECES EN INOX

	<p>Vanne 1/4 de tour inox femelle / femelle</p>			<p>Mini vanne inox femelle / femelle</p>		<p>Mini vanne inox mâle / femelle</p>																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>DN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>06084</td><td>1/4'</td></tr> <tr><td>06137</td><td>3/8'</td></tr> <tr><td>06085</td><td>1/2'</td></tr> <tr><td>06086</td><td>3/4'</td></tr> <tr><td>06136</td><td>1'</td></tr> <tr><td>07113</td><td>1'1/4</td></tr> <tr><td>07114</td><td>1'1/2</td></tr> <tr><td>07115</td><td>2'</td></tr> <tr><td>07626</td><td>4'</td></tr> </tbody> </table>	Référence					DN	06084	1/4'	06137	3/8'	06085	1/2'	06086	3/4'	06136	1'	07113	1'1/4	07114	1'1/2	07115	2'	07626	4'	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>DN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>19402</td><td>1/4"</td></tr> <tr><td>19403</td><td>3/8"</td></tr> <tr><td>19404</td><td>1/2"</td></tr> <tr><td>19405</td><td>3/4"</td></tr> </tbody> </table>	Référence	DN	19402	1/4"	19403	3/8"	19404	1/2"	19405	3/4"	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>DN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>19406</td><td>1/4"</td></tr> <tr><td>19407</td><td>3/8"</td></tr> <tr><td>19408</td><td>1/2"</td></tr> </tbody> </table>	Référence	DN	19406
Référence	DN																																							
06084	1/4'																																							
06137	3/8'																																							
06085	1/2'																																							
06086	3/4'																																							
06136	1'																																							
07113	1'1/4																																							
07114	1'1/2																																							
07115	2'																																							
07626	4'																																							
Référence	DN																																							
19402	1/4"																																							
19403	3/8"																																							
19404	1/2"																																							
19405	3/4"																																							
Référence	DN																																							
19406	1/4"																																							
19407	3/8"																																							
19408	1/2"																																							

VANNES PAPILLON

		<p>Vanne papillon à oreille de centrage</p>				<p>Vanne papillon à oreille taraudé</p>																									
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Matière papillon</th> <th>Matière manchette</th> <th>DN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Inox</td><td>EPDM</td><td>du 32 au 100</td></tr> <tr><td>Fonte</td><td>EPDM</td><td>du 125 au 300</td></tr> <tr><td>Inox</td><td>NBR</td><td>du 32 au 100</td></tr> <tr><td>Fonte</td><td>NBR</td><td>du 125 au 300</td></tr> </tbody> </table>	Matière papillon			Matière manchette	DN	Inox	EPDM	du 32 au 100	Fonte	EPDM	du 125 au 300	Inox	NBR	du 32 au 100	Fonte	NBR	du 125 au 300	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Matière papillon</th> <th>Matière manchette</th> <th>DN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Inox</td><td>EPDM</td><td>du 32 au 100</td></tr> <tr><td>Fonte</td><td>EPDM</td><td>du 125 au 300</td></tr> <tr><td>Inox</td><td>NBR</td><td>du 32 au 100</td></tr> <tr><td>Fonte</td><td>NBR</td><td>du 125 au 300</td></tr> </tbody> </table>	Matière papillon	Matière manchette	DN	Inox	EPDM	du 32 au 100	Fonte	EPDM	du 125 au 300	Inox	NBR
Matière papillon	Matière manchette	DN																													
Inox	EPDM	du 32 au 100																													
Fonte	EPDM	du 125 au 300																													
Inox	NBR	du 32 au 100																													
Fonte	NBR	du 125 au 300																													
Matière papillon	Matière manchette	DN																													
Inox	EPDM	du 32 au 100																													
Fonte	EPDM	du 125 au 300																													
Inox	NBR	du 32 au 100																													
Fonte	NBR	du 125 au 300																													

VANNES INCENDIE

 <p>Vanne incendie femelle / femelle</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>DN BSP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>09424</td><td>1"</td></tr> <tr><td>09439</td><td>2"</td></tr> </tbody> </table>	Référence	DN BSP	09424	1"	09439	2"	 <p>Vanne incendie mâle / mâle</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>DN BSP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>09485</td><td>1"1/2</td></tr> <tr><td>09484</td><td>2"</td></tr> </tbody> </table>	Référence	DN BSP	09485	1"1/2	09484	2"	 <p>Vanne incendie mâle / mâle</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>DN UNI 45</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>07128</td><td>1/2"</td></tr> <tr><td>07129</td><td>3/4"</td></tr> <tr><td>07127</td><td>1"</td></tr> </tbody> </table>	Référence	DN UNI 45	07128	1/2"	07129	3/4"	07127	1"
Référence	DN BSP																					
09424	1"																					
09439	2"																					
Référence	DN BSP																					
09485	1"1/2																					
09484	2"																					
Référence	DN UNI 45																					
07128	1/2"																					
07129	3/4"																					
07127	1"																					

PLOMBERIE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



Collier de serrage
TORRO inox W4

Référence	Plage de serrage en mm	largeur de la bande en mm
02178	8-12	7,5
00579	10-16	7,5
05954	8-16	12
00580	12-22	12
00581	16-27	12
00582	20-32	12
00583	25-40	12
00584	35-50	12
00585	40-60	12
00586	50-70	12
00587	60-80	12
00588	70-90	12
00589	80-100	12
00590	90-110	12
00591	100-120	12
00592	110-130	12
00593	120-140	12
00594	140-160	12
12312	150-170	12
00595	160-180	12
12314	170-190	12



Collier de serrage
à tourillon GBS W4

Référence	Plage de serrage en mm	largeur de la bande en mm
12315	17-19	18
12316	19-21	18
12317	21-23	18
12318	23-25	18
12319	25-27	18
12320	27-29	18
07594	29-31	18
12322	31-34	18
12323	34-37	18
12324	37-40	18
02051	40-43	18
03687	43-47	20
00596	47-51	20
00597	51-55	20
00598	55-59	20
06828	59-63	20
00599	63-68	20
00600	68-73	25
00601	73-79	25
00602	79-85	25
00603	85-91	25
00604	91-97	25
00605	97-104	25
00607	104-112	25
00608	112-121	25
00609	121-130	25
02525	130-140	30
03205	140-150	30
03208	150-162	30
07148	162-174	30
12344	174-187	30
07149	187-200	30
Sur commande	200-213	30
Sur commande	213-226	30
Sur commande	226-239	30
Sur commande	239-252	30
Sur commande	252-265	30
Sur commande	265-278	30
Sur commande	279-291	30
Sur commande	291-304	30
Sur commande	304-317	30
Sur commande	317-330	30



Coffret collier inox W4

Référence	Plage de serrage en mm	largeur de la bande en mm
18018	12-22 à 32-50	12



Collier NormaConnect W4

Collier de raccordement pour tuyaux en métal

Référence	RA	Plage de serrage en mm	PN
14771	26,9	26,4-27,5	16
14775	28,0	27,5-28,5	16
07307	30,0	29,5-30,6	16
12372	33,7	33,0-34,3	16
05949	35,0	34,5-35,6	16
sur commande	38,0	37,5-38,6	16
05950	42,4	41,7-43,0	16
sur commande	44,5	44,0-45,1	16
03627	48,3	47,6-50,5	16
04154	54,0	53,3-54,6	16
sur commande	57,0	56,3-57,7	16
05951	60,3	59,5-61,0	16
12191	60,3	59,5-61,0	16
sur commande	63,0	62,2-63,9	16
12380	70,0	69,0-71,0	16
sur commande	73,0	72,1-73,8	16
05953	76,1	75,2-77,0	16
07814	76,1	75,2-77,0	16
16241	88,9	87,0-89,9	16
12394	108,0	106,8-109,2	16



Collier de fixation

Référence	Ø (mm)
08462	25
08463	32
08459	40
08503	50
08504	63



Collier à oreilles W4

Référence	Plage de serrage en mm	largeur de la bande en mm
12354	05-07	6
12355	07-09	6
12356	09-11	6,5
06950	11-13	6,5
12358	13-15	7
12359	14-17	7
12360	15-18	7,5
12361	17-20	7,5
12362	18-21	8
06953	20-23	8
12364	22-25	9



Mini collier W4

Référence	Plage de serrage en mm	largeur de la bande en mm
16262	7-11	5
16263	9-14	5
06550	12-14	5
16264	10-19	5



Collier console inox

Référence	Ø (mm)
12383	25
14029	32
14054	38
12384	51



Collier RSGU zingué

Référence	Plage de serrage en mm	largeur de la bande en mm
12292	40	20
12287	12	15
12288	20	12
12289	25	15
12290	30	15
12291	35	15



Collier RSGU inox

Référence	Plage de serrage en mm	largeur de la bande en mm
12370	40	20
12365	15	15
12366	20	15
12367	25	15
12368	30	15
12369	35	20

ACCESSOIRES



Bande lisse inox

Référence	Largeur de la bande en mm
12385	13



Bande estampillée inox

Référence	Largeur de la bande en mm
12386	12



Fermeture NB-D

Référence	Largeur de la bande en mm
12387	13



Fermeture NB-G

Référence	Largeur de la bande en mm
12388	12



Outils de serrage

Référence
12389



Tournevis collier

Référence	mm
12391	7



Collier électricien nylon blanc

Référence	Plage de serrage en mm	largeur de la bande en mm	Conditionnement
00606	75	2,2	100pcs
00607	98	2,5	100pcs
12559	135	2,5	100pcs
00608	140	3,5	100pcs
00609	200	3,5	100pcs
01873	200	2,6	100pcs
00610	290	3,5	100pcs
00611	360	4,5	100pcs
13259	370	3,5	100pcs
02139	430	4,5	100pcs
08654	500	12,5	50pcs
12668	540	7,5	100pcs
10834	720	12,5	50pcs
13264	750	7,5	100pcs
12869	850	12,5	50pcs



Collier électricien nylon noir

Référence	Plage de serrage en mm	largeur de la bande en mm	Conditionnement
12553	75	2,2	100pcs
00612	98	2,5	100pcs
13269	135	2,5	100pcs
00613	140	3,5	100pcs
02650	200	2,6	100pcs
00614	200	3,5	100pcs
00615	290	3,5	100pcs
00616	360	4,5	100pcs
13270	370	3,5	100pcs
00617	430	4,5	100pcs
10557	500	12,5	50pcs
06352	540	7,5	100pcs
12868	720	12,5	50pcs
06351	750	7,5	100pcs
12870	850	12,5	50pcs



Collier électricien inox

Référence	Plage de serrage en mm	largeur de la bande en mm
18163	200	4,6
18164	250	4,6
18165	350	4,6
18166	450	4,6
12290	30	15

Tuyau polyvalent tricoté 5 couches pvc renforcé textile tricoté
Température -15°C à +60°C
Pression d'éclatement de 25 à 23 bars



Tricoflex Yachting au mètre

Référence	Ø (mm)	Longueur max. (m)
05976	15	80



Couronne
Tricoflex Yachting

Référence	Ø (mm)	Longueur (m)
05975	15	25
06069	19	25
06070	19	50



Couronne Tricoflex jaune

Tuyau souple multicouche pvc renforcé textile tricoté TNT très résistant au UV

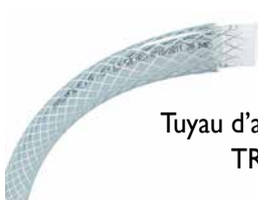
Température -15°C à +60°C
Pression d'éclatement de 25 à 20 bars

Référence	Ø (mm)	Longueur (m)
06071	15	25
06072	15	50
06073	19	25
06074	19	50



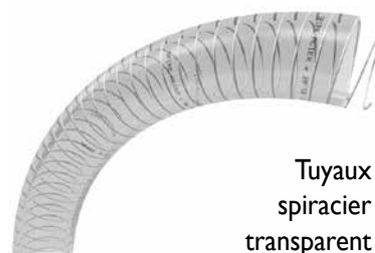
Flexible
alimentaire inox

Référence	Ø	Longueur (mm)
09088	3/8"	300
04359	3/8"	500
08616	3/8"	800
18662	3/8"	1000
09082	1/2"	300
09083	1/2"	500
09084	1/2"	800
08617	1/2"	1000
09085	3/4"	300
09086	3/4"	500
09087	3/4"	800
08177	3/4"	1000



Tuyau d'alimentation
TRICOCLAIR

Référence	Ø intérieur (mm)	Ø extérieur (mm)
09244	4	8
00379	6	12
00380	8	14
00381	10	16
00382	12	19
00383	15	23
00384	19	27
00385	25	34
00386	30	41
09242	32	42
00387	38	48
09243	40	52
00388	50	64
08177	3/4"	10



Tuyaux
spiracier
transparent

Tuyau PVC avec une spire en acier
Température -40°C à +60°C

Référence	Ø (mm)
00389	10
00390	12
00391	16
00393	20
00394	25
00395	30
00396	32
00397	35
00398	38
00399	40
00400	45
00401	50
00402	60



Tuyau hydrocarbure
spire acier 7840

Norme ISO 7840 ; RINA et Lloyd's. Temp. : -20°C + 80°C

Référence	Ø (mm)
02670	19
03836	30
03206	32
03207	38
06004	40
06298	45
06299	51



Tuyau hydrocarbure 7840

Norme ISO 7840 ; RINA et Lloyd's. Temp. : -20°C + 80°C

Référence	Ø (mm)
05939	6
05940	8
05993	10
05994	12
05995	16
05996	19

PLOMBERIE

TUYAUX



Gaine flexible GA2

Référence	Ø (mm)
11603	38
11604	50



Tuyau 100°C STARKLER

Référence	Ø (mm)
13610	13
08711	16
08713	19



Tuyau RADIATORE (longueur 1 mètre)

Référence	Ø intérieur (mm)	Ø extérieur (mm)
15721	25	32
15722	30	38
15723	32	40
15724	35	43
15725	38	46
15726	40	49
15727	45	54
15728	50	60
15729	55	65
15730	60	70
08343	65	76
08344	70	81
08345	76	86
08346	80	92
08347	90	102



Tuyau échappement
Norme ISO 13363 ; Lloyd's REGISTER. Temp : -30°C + 100°C

Référence	Ø (mm)
05983	25
05984	30
07133	32
05985	35
07136	38
05986	40
03625	45
05987	51
05988	60
07135	63,5
03822	76
05989	90
03824	102
05990	110
05991	127
05992	152
07134	175
07514	168



Tube PU

Référence	Ø intérieur (mm)	Ø extérieur (mm)
14067	4	6
14068	6	8
14069	8	10
07483	10	12



Tuyau spiracier blanc

Référence	Ø (mm)
05977	16
05978	20
05979	25
05980	30
05981	38
09236	40



Tuyau Cristal

Référence	Ø intérieur (mm)	Ø extérieur (mm)
09250	4	7
09252	6	9
14058	8	10
09247	10	13
09248	12	15



Tuyau extensible

Référence	DN raccord	Longueur (m)
09384	3/4"	22,5



Tuyau THERMOCLINE 100°C

Référence	Ø (mm)
09239	13
09240	16
09241	19



Tuyau spiracier anti-odeur blanc

Référence	Ø (mm)
15571	25
02672	30
05982	38
02671	40

PLOMBERIE

QUINCAILLERIE MARINE

PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS D'ENTRETIEN

CONFORT À BORD

CB - Pompe circulation

Type : Centrifuges non Auto-amorçantes.
Corps de pompe et rouet en bronze. Arbre acier inox.
Circulation eau propre, eau douce ou de mer.
Circuit de circulation air conditionné, refroidissement frigo,
refroidissement Seakeeper, etc...
Service continu en version AC.



Référence	Modèle	Tension (V)	Puissance (kW)	Débit maxi	Pression maxi	DN entrée/sortie
00179	CB 22	230V	0,55 kW	54L/min à 0,2 bar	2,1 bar à 30L/mn	1"
00180		230/400V	0,55 kW	54L/min à 0,2 bar	2,1 bar à 30L/mn	1"
07233	CB 25	230V	1,1 kW	180L/mn à 2 bars	3 bars à 45L/mn	1"1/2-1"
07234		230/400V	1,5 kW	400L/min à 0,5 bar	3,6 bar à 50L/mn	1"1/2-1"



CP - Pompes eau / gasoil

Centrifuges Auto-amorçantes.
Corps de pompe et rouet en bronze. Arbre acier inox.
Transfert gasoil, eau douce ou de mer, eau grises,
(cuisine/douche), câle. Pompes réversibles.

Référence	Modèle	Tension (V)	Puissance (kW)	Débit maxi	Pression maxi	DN entrée/sortie
00174	CP20/A1	24V	0,15 kW	45L/min à 0,2 bar	1 bar à 15L/mn	3/4"
01430	CP20G	220V	0,37 kW			3/4"
00173	CP26/A1	24V	0,2 kW	60L/min à 0,4 bar	1,2 bar à 20L/mn	1"
00172	CP26/A2	24V	0,37 kW	75L/min à 0,2 bar	1,6 bar à 10L/mn	1"
07251	CP30/A1	24V	0,5 kW	90L/min à 0,3 bar	2,0 bar à 20L/mn	1"
07252		230/400V	0,37 kW	73L/min à 0,3 bar	2,0 bar à 10L/mn	1"
07253	CP40	24V	0,75 kW	180L/min à 0,2 bar	1,6 bar à 45L/mn	1"1/2
02323		230V	0,75 kW	180L/min à 0,2 bar	1,6 bar à 45L/mn	1"1/2

ACB - Pompes eau / gasoil

Centrifuges Auto-amorçantes.
Corps de pompe et rouet en bronze. Arbre acier inox.
Lavage de chaîne, incendie, transfert gasoil, eau douce ou de mer.



Référence	Modèle	Tension (V)	Puissance (kW)	Débit maxi	Pression maxi	DN entrée/sortie
07256	ACB90	24V	0,44 kW	50L/min à 0,6 bar	3,4 bar à 10L/mn	1"
07257		230V	0,55 kW	54L/min à 0,2 bar	3,5 bar à 8L/mn	1"/1"
03479		230/400V	0,55 kW	54L/min à 0,2 bar	3,5 bar à 8L/mn	1/1"
07255	ACB331	24V	0,9 kW	150L/min à 0,3 bar	2,5 bar à 70L/mn	1"1/4
07254		230V	1,5 kW	140L/min à 0,3 bar	3,6 bar à 40L/mn	1"1/4
01900		230/400V	1,5 kW	140L/min à 0,3 bar	3,6 bar à 40L/mn	1"1/4
07258		230V	2,2 kW	140L/min à 0,5 bar	5,5 bar à 50L/mn	1"1/4

PLOMBERIE

POMPES

GIANNESCHITM
pumps and blowers



mvg



mvi

Pompes eaux noires

Pompes à vis, Auto-amorçantes.
Vis inox et stator élastomère
Pompes de vidange eaux noires et eaux usées

Référence	Modèle	Tension (V)	Puissance (kW)	Débit maxi	Pression maxi	DN entrée/sortie	photo
00175	MV44G	24V	0,37 kW	50l/min à 0,3 bar	2,8 bar à 25l/min	1"	mvg
00176		230V	0,55 kW	50l/min à 0,3 bar	4 bar à 25l/min	1"	mvg
02657		230/400V	0,55 kW	50l/min à 0,3 bar	4 bar à 25l/min	1"	mvg
07259	MVI60	24V	0,8 kW	55l/min à 1 bar	2 bar à 51l/min	1"1/2	mvi
07260		230V	1,1 kW	55l/min à 1 bar	2 bar à 45l/min	1"1/2	mvi
07261		230/400V	1,1 kW	55l/min à 1 bar	3 bar à 45l/min	1"1/2	mvi
00177		24V	1,1 kW	95l/min à 1 bar		1"1/2	mvi



Pompes cale et incendie

Centrifuges AUTOAMORCANTES :
Corps de pompe et rouet en bronze.
Arbre acier inox.

Référence	Modèle	Tension (V)	Puissance (kW)	Débit maxi	Pression maxi	DN entrée/sortie
02862	ACM401BT	24V	1,5 kW	230l/min à 0,3 bar	3 bar à 100l/min	1"1/2
07458		230V	2,2 kW	210l/min à 0,7 bar	3,8 bar à 100l/min	1"1/2
07459		230/400V	2,2 kW	210l/min à 0,7 bar	3,8 bar à 100l/min	1"1/2
07460	ACM402BT	230/400V	4 kW	210l/min à 1,5 bar	7 bar à 100l/min	1"1/2
07461	ACM502BT	400/690V	9,2 kW	400l/min à 1,5 bar	8,3 bar à 140l/min	2"

PLOMBERIE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



ecojet



ecoinox



jet

Pompe eau douce / groupe d'eau

Alimentation en sous pression des différentes installations, sanitaire, cuisine etc

Référence	Modèle	Tension	Intensité absorbée	Puissance	Débit maxi	Pression maxi	DN entrée/sortie	photo
07236	ECOJET 1 B	24V	19A	0,3 kW	50l/min à 0,3 bar	2,8 bar à 5l/min	1"	ecojet
00181	ECOJET 2 B	24V	24A	0,37 Kw	50l/min à 0,8 bar	3,5 bar à 5l/min	1"	
06520		230V		0,37 Kw	50l/min à 0,8 bar	3,5 bar à 5l/min	1"	
07237	ECOINOX 1	24V	19A	0,3 kW	50l/min à 0,3 bar	2,8 bar à 5l/min	1"	ecoinox
03407	ECOINOX 2	24V	24A	0,37 kW	50l/min à 0,8 bar	3,5 bar à 5l/min	1"	
07238		230V	-	0,5 kW	50l/min à 1,5 bar	3,6 bar à 5l/min	1"	
07239	JET 4B	24V	42A	0,75 kW	90l/min à 1 bar	3,5 bar à 5l/min	1"	jet
07240		230V	-	0,75 kW	70l/min à 2 bar	4,1 bar à 5l/min	1"	
07241		230/400V	-	0,75 kW	70l/min à 2 bar	4,1 bar à 5l/min	1"	
07242	JET 518B	24V	60A	1,1 kW	100l/min à 2,8 bar	4,7 bar à 5l/min	1"1/2-1"	
07243		230/400V	-	1,1 kW	100l/min à 2,8 bar	4,7 bar à 5l/min	1"1/2-1"	



ge



ge1



ge2

Groupe d'eau complet presostat mécanique

Référence	Pompe	Tension	Puissance	Réservoir	Débit maxi	Pression maxi	DN entrée/sortie	photo
07464	ACB61G	12V	0,15 kW	2 litres	22l/min	2,2 bar	1/2"	ge+ge1+ge2
07465	ACB61G	24V	0,15 kW		22l/min	2,2 bar	1/2"	
07466	ACB80E	24V	0,37 kW	5 litres	50l/min	3,0 bar	3/4" - 1"	
07467	ACB61G	24V	0,18 kW	8 litres	22l/min	2,2 bar	1/2"	
07463	ECOINOX1	24V	0,30 kW	20 litres	45l/min	3,0 bar	1"	
06224	ECOINOX2	24V	0,37 kW		55l/min	3,5 bar	1"	
07462	ECOINOX2	230V	0,45 kW		55l/min	3,5 bar	1"	
07468	ECOINOX2	24V	0,37 kW	20 litres INOX	55l/min	3,5 bar	1"	
07469	ECOINOX2	230/400V	0,45 kW		55l/min	3,5 bar	1"	
07470	ECOJET1 B	24V	0,30 kW	20 litres	45l/min	3 bar	1"	
07471	ECOJET2 B	24V	0,37 kW		55l/min	3,5 bar	1"	

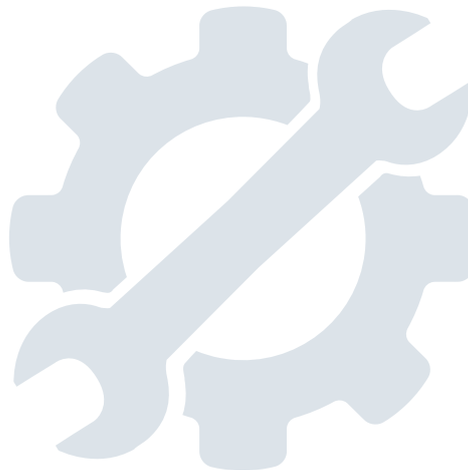
PLOMBERIE

PIECES DÉTACHÉES POMPES

GIANNESCHI
pumps and blowers

Référence	Désignation
03710	Kit tuyau ACM 301/311
04104	Kit pompe ACM312 BT 220/380v
04105	Kit pour pompe ACM401BT 24v
04106	Kit pour pompe ACM401BT230/400v
04107	Kit pour pompe ACM402BT 230/400v
04108	Kit pour pompe ACM502
02480	Caoutchouc d'accouplement
02504	Caoutchouc d'accouplement pour ACM651BT
02081	Garniture mécanique ACM 40x/50x BT
02503	Joint papier disque GIANNESCHI pour ACM651-652 BT
02381	Joint papier disque GIANNESCHI pour pompe ACM301/311/312BT
02398	Joint papier disque GIANNESCHI pour pompe ACM501/502BT
02576	Joint papier disque pompe gianneschi AC-M301/311/312BT
03527	Joint papier disque pour pompe ACM401/402BT GIANNESCHI
02382	Joint papier pour palier roulement AC-M301/311/312BT GIANNESCHI
02082	Joint papier pour palier roulement GIANNESCHI ACM402
06482	Joint papier pour palier roulement GIANNESCHI ACM501
03710	Kit tuyau ACM 301/311
02360	Raccord pour tuyau de circulation pour ACM BT
02476	Tube circulation pour ACM301 / 311 BT
02400	Tube circulation pour ACM402
02477	Turbine GIANNESCHI ACM 30x BT
02478	Turbine GIANNESCHI ACM 40x BT
02479	Turbine GIANNESCHI ACM 50x BT
02288	Cardan 24v ECO MV44
02321	Cardan GIANNESCHI pour MV64 - RMV643
02127	Charbon 24v ECO MV44
02474	Garniture mécanique MVI60
02500	Rotor MV44 - RMV442G
02297	Stator ECO MV44 RMV44
02322	Stator GIANNESCHI pour MV64 - RMV 641
02369	Stator pompe MVI60
04115	Kit pour pompe ECOJET2B 24v
04116	Kit pour pompe ECOJET2 220v
04117	Kit pour pompe ECO-MV44 24v
04118	Kit pour pompe ECO-MV44 220v
04119	Kit pour pompe MV44 220/400v
04103	Kit pompe ACB33103C 230/400v
06417	Kit pour pompe ACB631/B 3PH

Référence	Désignation
04109	Kit pour pompe CB22E 220v
04110	Kit pour pompe CB22 230/380v
04111	Kit pour pompe CB41/I 230/400v
02575	Charbon 18x10x18 - JET 3/4 - CP32
01808	Charbon 24v pour pompe JET1 - 7x14x19
02289	Diffuseur pour pompe ECOJET4BE
02379	Diffuseur pour pompe JET518/622/722
03901	Garniture mécanique JET 3-4 / CB20E-22E-160E GIANNESCHI
06586	Joint torique JET 1-3-4 GIANNESCHI
03902	Joint torique pour pompe CB20 GIANNESCHI
02482	Turbine GIANNESCHI CP25
02483	Turbine GIANNESCHI ECOJET 2B
02481	Turbine GIANNESCHI JET518
02499	Turbine GIANNESCHI pour CB22E
03900	Turbine pour pompe CB20 12/24V GIANNESCHI
02383	Turbine pour pompe JET 3/4 - IDROMAXI 3/4 GIANNESCHI
02380	Venturi pour pompe JET518 + IDROMAXIJET518
02378	Venturi pour pompe JET4 + IDROMAXIJET4
04112	Kit pour pompe CP20 24v
04113	Kit pour pompe CP25 1A 24v
04114	Kit pour pompe CP25 2A 24v
02484	Garniture mécanique CP25/32
02124	Contrôle pression 24v 1,5bar 1"1/4 électronique
02149	Contrôle pression 12v 1,5bar 1" électronique
02197	Contrôle pression 24v 1,5bar 1"
03929	Contrôle pression électronique 220v 2.2bar 1"1/4
00183	Pressostat avec sécurité manque eau
00182	Pressostat simple



PLOMBERIE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



NGX



NG

NGX - Pompe basse pression dessalinisateur

Référence	Modèle	Tension (V)	Puissance (kW)	Amperage (A)	Aspiration	Refolement	photo
07244	NGX 2	230/400V	0.45 kW	1.6	1"	1"	NGX
02528	NGXM 2	230V		3.3			
01440	NGX 3	230/400V	0.55 kW	1.6			
07245	NGXM 3	230V		4.2			
07246	NGX 4	230/400V	0.75 kW	2.2			
01883	NGXM 4	230V		5.4			
07247	BNGM 4	230V	0,75 kW		1"1/2	NG	
07248	BNG 4	230/400V					
07249	BNGM 5	230V	1,1 kW				
07250	BNGM 5	230/400V					



C22



BC22

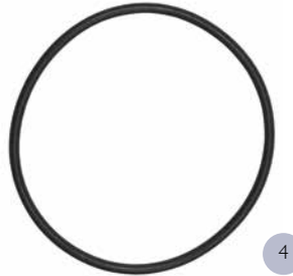
Pompe circulation fonte et bronze

Référence	Modèle	Tension (V)	Puissance (kW)	Amperage (A)	Aspiration	Refolement	photo				
sur commande	C 20	230/400V	0.37 kW	1.1	1"	1"	C22				
sur commande	CM 20	230V		2.5			C23				
sur commande	C 22	230/400V	0.55 kW	1.7			C24				
01171	CM 22	230V		3.5			C25				
01752	C 41	230/400V	1.10 kW	2.7			1"1/2	1"1/2	C26		
06097	CM 41	230V		7.4					C27		
01173	BC 20	230/400V	0.37 kW	1.1	1"	1"			BC22		
01174	BCM 20	230V		2.5					BC23		
sur commande	BC 22-1	230/400V	0.45 kW	1,4					1"	1"	BC24
sur commande	BCM 22-1	230V		3,3							BC25
01175	BC 22	230/400V	0.55 kW	1.1			1"1/2	1"1/2			BC26
01176	BCM 22	230V		2.5							BC27
sur commande	BC 41-1	230/400V	0.55 kW	1.7	1"1/2	1"1/2					BC28
sur commande	BCM 41-1	230V		3.5							BC29
01177	BC 41	230/400V	1.10 kW	2.7					1"1/2	1"1/2	BC30
01179	BCM 41	230V		7.4							BC31

PLOMBERIE

PIECES DÉTACHÉES POMPES



Référence	Désignation	Photo	
01203	Turbine pour pompe BCM22E/C22E D119,5		
01204	Turbine C41 GA 41 D124		
01517	Turbine pour pompe BC41/1		
01756	Turbine C 20E-SC 30E d95,5		
02095	Turbine NG 3-4 NG 25 Diam. 130		
02196	Turbine pour pompe NM25/160A BNM25/160A NM4 25/160A		
02218	Turbine laiton NM 25/12B Mod.0308 D121		
03667	Turbine pour pompe C16 - C160 CC16-1E		
03769	Turbine C 20E-SC 30E d 95,5		
03774	Turbine BN-N4 40/125C NM 40/12C		
03998	Corps de pompe BC20		
02279	Corps de pompe pour pompe BC 22-22/1 BCS 22-22/1		
02375	Corps de pompe bronz pour BC 41-41/1, BCS41-41/1 MOD.0172		
03674	Lanterne BC22-22/1 - BCS22-22/1		
03772	Clavette roue A6x6x30 inox 316		
02408	Clavette inox pour pompe C22 A3x3x8		
01714	Clavette A4x4x12 inox 316		
01768	Bouchon corps 1/8 x 6,5mm		
03767	Garniture mécanique R3-X6H69V6 D12		2 / 3
03770	Garniture mécanique R3-X6H62V6 D20		
02122	Joint torique OR 2550 - 63,22x1,78		
03766	Joint-oring 95x1.78		
01716	Joint torique 117,10x1,78		
01421	Joint torique 123x 1,78 pour pompe BC41		
01713	Joint corps pompe 134x142x2		
01965	Joint torique corps de pompe pour NGX3/4 - 139,3X3,53		
01966	Joint torique 168x3,53		
01846	Joint corps de pompe 174 x 184 x 2,5		

PLOMBERIE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



1



2



3



4



5



6



7



8



9

Pompe de cale immergée

Référence	Désignation	Tension (V)	Débit maxi	Ø sortie	photo
00142	Pompe immergée RULE 12v 1900L/h	12v	1900L/h	19mm	1
00144	Pompe immergée RULE 12v 3000L/h	12v	3000L/h	19mm	2
00146	Pompe immergée RULE 12v 3800L/h	12v	3800L/h	19mm	3
00147	Pompe immergée RULE 12v 5600L/h	12v	5600L/h	29mm	4
00151	Pompe immergée RULE 12v 1900L/h avec déclencheur	12v	1900L/h	19mm	5
00155	Pompe immergée RULE 12v 4200L/h avec déclencheur	12v	4200L/h	19mm	6
00143	Pompe immergée RULE 24v 1900L/h	24v	1900L/h	19mm	7
00145	Pompe immergée RULE 24v 3000L/h	24v	3000L/h	19mm	8
00152	Pompe immergée RULE 24v 1900L/h avec déclencheur	24v	1900L/h	19mm	9

PLOMBERIE FILTRATION



Filter eau de mer
bronze nickel

Référence	DN	Hauteur (mm)	Largeur (mm)
04042	3/8"	117	122
04043	1/2"	117	122
01300	3/4"	151	169
01301	1"	151	169
03868	1"1/4	176	184
03869	1"1/2	193	202
03870	2"	216	242
04044	2"1/2	284	260
04046	3"	292	309
04047	4"	355	340



Panier inox
filtre eau de mer

Référence	dimention	DN
03874	d57 x h64	3/8" - 1/2"
03871	d87 x h77	3/4" - 1"
03872	d98 x h95	1"1/4
01465	d105 x h100	1"1/2
03873	d124 x h108	2"
04048	d124 x h175	2"1/2
04045	d165 x h151	3"
04049	d165 x h210	4"



Joint torique filtre
eau de mer

Référence	dimention	DN
03878	d71,44 x ep3,53	3/8" - 1/2"
03879	d101,19 x ep3,53	3/4" - 1"
03880	d110,72 x ep3,53	1"1/4
03881	d123,42 x ep3,54	1"1/2
03882	d148,82 x ep3,55	2" - 2"1/2
03989	d183,74 x ep3,56	3" - 4"



Disque
polycarbonate
filtre eau de mer

Référence	Ø (mm)	DN
03979	85	3/8" - 1/2"
03866	114	3/4" - 1"
03875	123	1"1/4
03876	135	1"1/2
03877	160	2" - 2"1/2
03987	196	3" - 4"



Filter eau de mer
TIRRENO

Référence	DN	Hauteur (mm)	Largeur (mm)
04042	3/8"	117	122
04043	1/2"	117	122
01300	3/4"	151	169

Filter eau IONIO



Référence	DN	Hauteur (mm)	Largeur (mm)
09080	3/4"	145	151
09081	1"	145	151
09079	1"1/4	168	167

Panier inox filtre eau de mer



Référence	DN	dimention en mm
09313	3/4"-1"	100 x 74
09315	1"1/4	123 x 87
09314	1"1/2	131 x 98
09316	2"	160 x 124
08745	2"1/2	188 x 155



Manomètre
glycérine Axial

Référence	Plage de mesure (bars)	diamètre boîtier (mm)	diamètre raccord	position raccord
06583	de -1 à +1	315	275	10"
06502	de 0 à 1			
06582	de 0 à 2,5			
06503	de 0 à 6			
04174	de 0 à 10			
06504	de 0 à 25			
09295	de 0 à 400			



Manomètre
glycérine Radial

Référence	Plage de mesure (bars)	diamètre boîtier (mm)	diamètre raccord	position raccord
02136	de 0 à 2,5	315	275	10"
02138	de 0 à 10			
03119	de -1 à +1			
03955	de 0 à 6			
09276	de 0 à 10			
06505	de 0 à 25			
09185	de 0 à 40			
06278	de 0 à 250			



Station filtrante bplex SX

Référence	DN	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	hauteur cartouche
06144	3/4"	315	275	10"



Station filtrante single SX

Référence	DN	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	hauteur cartouche
07311	3/4"	315	133	10"



Cartouche filtrante SX

Référence	filtration	Débit l/h	Caracteristique	hauteur cartouche
07312	5 microns	1000	100% polypropylène	10"
07313	10 microns	1000	100% polypropylène	10"
07314	25 microns	1000	100% polypropylène	10"
06860	50 microns	1500	100% polypropylène	10"



Cartouche filtrante LA 10 SX

Référence	filtration	Débit l/h	Caracteristique	hauteur cartouche
06633	/	750	Charbon actif	10"



Cartouche filtrante CA 10 SX

Référence	filtration	Débit l/h	Caracteristique	hauteur cartouche
06143	25 microns	600	charbon actif	10"



Cartouche filtrante HA 10 SX

Référence	filtration	Débit l/h	Caracteristique	hauteur cartouche
06170	/	1400	cristaux de polyphosphate	10"

PLOMBERIE FILTRATION



Station filtrante single BX

Référence	DN	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	hauteur cartouche
17625	3/4"	315	133	10"



Station filtrante bplex BX

Référence	DN
09373	3/4"



Cartouche filtrante CA BX

Réf.	filtration	Débit l/h	Caract.	hauteur cart.
09368	25 microns	600	Charbon actif	10"



Cartouche filtrante FA 10 BX

Réf.	filtration	Débit l/h	Caract.	hauteur cart.
09365	5 microns	2000	100% polypropylène	10"
09366	25 microns	2000	100% polypropylène	10"



Cartouche filtrante HA BX

Réf.	filtration	Débit l/h	Caract.	hauteur cart.
09368	/	1500	Cristaux polyphosphate	10"



Station filtrante BIG BLUE single

Référence	DN	hauteur cartouche
07317	1"	10"
07318	1"	20"



Cartouche filtrante BIG BLUE 4

Référence	filtration	Caractéristique	hauteur cartouche
07312	5 microns	100% polypropylène	10"
07313	10 microns	100% polypropylène	10"
07314	25 microns	100% polypropylène	10"
06860	50 microns	100% polypropylène	10"



Dosapro MIGNON L 3P

Référence	DN	Hauteur (mm)	Largeur (mm)
09375	1/2"	176	94



Doseur à polyphosphate chargé

Référence	DN	Hauteur (mm)	Largeur (mm)
09375	1/2"	176	94



Filtre JUNIOR single

Réf.	DN	H. (mm)	L. (mm)	hauteur cartouche
09361	3/4"	241	133	7"

PLOMBERIE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



Compensateur dilatation

Référence	DN	LG	Élastomere
09138	32	95	NBR
03833	32	130	
09180	40	95	
13340	40	130	
03591	50	105	
17526	50	130	
03975	65	115	
20765	65	130	
20591	80	130	
03976	100	135	
20766	100	130	
03592	125	170	
18416	125	130	
03974	150	180	
sur commande	150	130	
16659	32	130	
20870	40	95	
17960	40	130	
17961	50	130	
17962	65	130	
sur commande	80	130	
sur commande	100	135	
sur commande	100	130	
sur commande	125	170	
sur commande	125	130	
sur commande	150	180	
sur commande	150	130	



Bride taraudée femelle

Référence	DN	PN	Matière
Bride taraudée femelle	de 1" à 6"	6 et 16	Bronze / acier / inox



Bride taraudée mâle

Référence	DN	PN	Matière
Bride taraudée mâle	de 1" à 6"	7 et 16	Bronze



Bride à souder

Référence	DN	PN	Matière
Bride a souder	15 à 200	16	Inox / Acier

Compensateur union bronze



Référence	DN
17919	1"
07556	1'1/4
15777	1'1/2
11203	2"

Compensateur dilatation



Référence	DN
Compensateur dilatation double onde	3/4"-2"

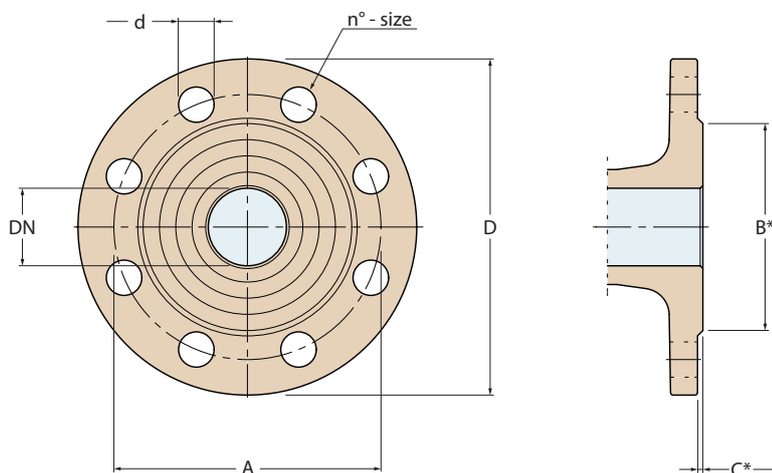


Référence	DN
Compensateur dilatation acier	Sur demande



Référence	DN
Compensateur dilatation inox	sur demande

PLOMBERIE COMPENSATEURS et BRIDES



* Non applicabile su flange piane
* Not applicable to plain flanges

DN	PN	D	A	B	C	d	bulloni-bolts n° size	
10	PN6	75	50	33	2	11	4	M10
	PN10	90	60	41	2	14	4	M12
	PN16	90	60	41	2	14	4	M12
	PN25	90	60	41	2	14	4	M12
15	PN6	80	55	38	2	11	4	M10
	PN10	95	65	46	2	14	4	M12
	PN16	95	65	46	2	14	4	M12
	PN25	95	65	46	2	14	4	M12
20	PN6	90	65	48	2	11	4	M10
	PN10	105	75	56	2	14	4	M12
	PN16	105	75	56	2	14	4	M12
	PN25	105	75	56	2	14	4	M12
25	PN6	100	75	58	3	11	4	M10
	PN10	115	85	65	3	14	4	M12
	PN16	115	85	65	3	14	4	M12
	PN25	115	85	65	3	14	4	M12
32	PN6	120	90	69	3	14	4	M12
	PN10	140	100	76	3	19	4	M16
	PN16	140	100	76	3	19	4	M16
	PN25	140	100	76	3	19	4	M16
40	PN6	130	100	78	3	14	4	M12
	PN10	150	110	84	3	19	4	M16
	PN16	150	110	84	3	19	4	M16
	PN25	150	110	84	3	19	4	M16
50	PN6	140	110	88	3	14	4	M12
	PN10	165	125	99	3	19	4	M16
	PN16	165	125	99	3	19	4	M16
	PN25	165	125	99	3	19	4	M16
65	PN6	160	130	108	3	14	4	M12
	PN10	185	145	118	3	19	4	M16
	PN16	185	145	118	3	19	4	M16
	PN25	185	145	118	3	19	8	M16

DN	PN	D	A	B	C	d	bulloni-bolts n° size	
80	PN6	190	150	124	3	19	4	M16
	PN10	200	160	132	3	19	4	M16
	PN16	200	160	132	3	19	8	M16
	PN25	200	160	132	3	19	8	M16
100	PN6	210	170	144	3	19	4	M16
	PN10	220	180	156	3	19	8	M16
	PN16	220	180	156	3	19	8	M16
	PN25	235	190	156	3	23	8	M20
125	PN6	240	200	174	3	19	8	M16
	PN10	250	210	184	3	19	8	M16
	PN16	250	210	184	3	19	8	M16
	PN25	270	220	184	3	28	8	M24
150	PN6	265	225	199	3	19	8	M16
	PN10	285	240	211	3	23	8	M20
	PN16	285	240	211	3	23	8	M20
	PN25	300	250	211	3	28	8	M24
200	PN6	320	280	254	3	19	8	M16
	PN10	340	295	266	3	23	8	M20
	PN16	340	295	266	3	23	12	M20
	PN25	360	310	274	3	28	12	M24
250	PN6	375	335	309	3	19	12	M16
	PN10	395	350	319	3	23	12	M20
	PN16	405	355	319	3	28	12	M24
	PN25	425	370	330	3	31	12	M27
300	PN6	440	395	363	4	23	12	M20
	PN10	445	400	370	4	23	12	M20
	PN16	460	410	370	4	28	12	M24
	PN25	485	430	389	4	31	16	M27
400	PN6	540	495	463	4	23	16	M20
	PN10	565	515	480	4	28	16	M24
	PN16	580	525	480	4	31	16	M27
	PN25	620	550	503	4	37	16	M33

Riferimento norma UNI EN 1092
Reference standard UNI EN 1092



TECNOSEAL
save your dreams



**SAVE THE
BLUE**

Visserie
Écrous
Rondelles
Visserie tôle
Visserie bois
Caches vis
Goupilles
Anneaux d'arrêts
Fillets rapportés / Inserts
Rivets
Chevilles
Charnières
Accessoires
Cables / chaînes / équipements
Anodes
Drisses

QUINCAILLERIE MARINE

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



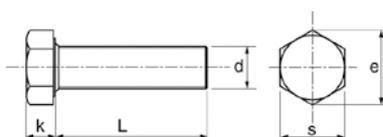
DEAL
MARINE
RIVIERA YACHTING SUPPLIER

[retour sommaire](#)



INOX
A4

Vis à métaux tête hexagonale (TH) A4



d nominal (mm)	3	4	5	6	8	10	12	14	16
e (mm)	6,01	7,66	8,79	11,05	14,38	18,9	21,1	24,49	26,75
k (mm)	2	2,8	3,5	4	5,3	6,4	7,5	8,8	10
s (mm)	5,5	7	8	10	13	17	19	22	24
Pas (mm)	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2

Réf.	dxL (mm)										
04441	3x6	04473	5x25	04505	6x120	04537	10x35	04570	12x65	04602	14x130
04442	3x8	04474	5x30	04506	8x10	04538	10x40	04571	12x70	04603	14x140
04443	3x10	04475	5x35	04507	8x12	04539	10x45	04572	12x75	04604	14x150
04444	3x12	04476	5x40	04508	8x16	04540	10x50	04573	12x80	04605	16x20
04445	3x16	04477	5x45	04509	8x18	04541	10x55	04574	12x90	04606	16x25
04446	3x20	04478	5x50	04510	8x20	04542	10x60	04575	12x100	04607	16x30
04447	3x25	04479	5x55	04511	8x25	04543	10x65	04576	12x110	04608	16x35
04448	3x30	04480	5x60	04512	8x30	04544	10x70	04577	12x120	04609	16x40
04449	3x35	04481	5x70	04513	8x35	04545	10x75	04578	12x130	04610	16x45
04450	3x40	04482	5x80	04514	8x40	04546	10x80	04579	12x140	04611	16x50
04451	4x6	04483	6x8	04515	8x45	04547	10x85	04580	12x150	04612	16x55
04452	4x8	04484	6x10	04516	8x50	04548	10x90	04581	12x160	04613	16x60
04453	4x10	04485	6x12	04517	8x55	04550	10x110	04582	12x170	04614	16x65
04454	4x12	04486	6x14	04518	8x60	04551	10x120	04583	12x180	04615	16x70
04455	4x16	04487	6x16	04519	8x65	04552	10x130	04584	12x190	04616	16x75
04456	4x20	04488	6x18	04520	8x70	04553	10x140	04585	12x200	04617	16x80
04457	4x25	04489	6x20	04521	8x75	04554	10x150	04586	14x20	04618	16x90
04458	4x30	04490	6x25	04522	8x80	04555	10x160	04587	14x25	04619	16x100
04459	4x35	04491	6x30	04523	8x90	04556	10x170	04588	14x30	04620	16x110
04460	4x40	04492	6x35	04524	8x100	04557	10x180	04589	14x35	04621	16x120
04461	4x45	04493	6x40	04525	8x110	04558	10x190	04590	14x40	04622	16x130
04462	4x50	04494	6x45	04526	8x120	04559	10x200	04591	14x45	04623	16x140
04463	4x60	04495	6x50	04527	8x130	04560	12x16	04592	14x50	04624	16x150
04464	4x70	04496	6x55	04528	8x140	04561	12x20	04593	14x55	04625	16x160
04465	5x6	04497	6x60	04529	8x150	04562	12x25	04594	14x60	04626	16x170
04466	5x8	04498	6x65	04530	8x160	04563	12x30	04595	14x65	04627	16x180
04467	5x10	04499	6x70	04531	8x170	04564	12x35	04596	14x70	04628	16x190
04468	5x12	04500	6x75	04532	8x180	04565	12x40	04597	14x80	04629	16x200
04469	5x14	04501	6x80	04533	10x16	04566	12x45	04598	14x90		
04470	5x16	04502	6x90	04534	10x20	04567	12x50	04599	14x100		
04471	5x18	04503	6x100	04535	10x25	04568	12x55	04600	14x110		
04472	5x20	04504	6x110	04536	10x30	04569	12x60	04601	14x120		

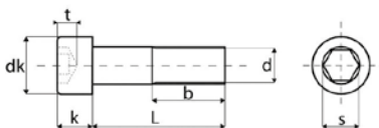
QUINCAILLERIE MARINE

VISSERIE INOX



INOX
A4

Vis à métaux tête cylindrique six pans creux (CHC) A4



d nominal (mm)	4	5	6	8	10	12	14	16
dk (mm)	6,78	8,28	9,78	12,73	15,73	17,73	20,67	23,67
k (mm)	4	5	6	8	10	12	14	16
s (mm)	3	4	5	6	8	10	12	14
b (mm)	20	22	24	28	32	36	40	44
t (mm)	2	2,5	3	4	5	6	7	8
Pas (mm)	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2

04762	4x6	04789	5x50	04816	6x130	04843	10x12	04870	12x35	04897	14x80
04763	4x8	04790	5x55	04817	6x140	04844	10x16	04871	12x40	04898	14x90
04764	4x10	04791	5x60	04818	6x150	04845	10x20	04872	12x45	04899	14x100
04765	4x12	04792	5x70	04819	8x10	04846	10x25	04873	12x50	04900	14x110
04766	4x14	04793	5x80	04820	8x12	04847	10x30	04874	12x55	04901	14x120
04767	4x16	04794	5x90	04821	8x14	04848	10x35	04875	12x60	04902	14x130
04768	4x18	04795	5x100	04822	8x16	04849	10x40	04876	12x65	04903	14x140
04769	4x20	04796	6x8	04823	8x18	04850	10x45	04877	12x70	04904	14x150
04770	4x25	04797	6x10	04824	8x20	04851	10x50	04878	12x80	04905	16x25
04771	4x30	04798	6x12	04825	8x25	04852	10x55	04879	12x90	04906	16x30
04772	4x35	04799	6x14	04826	8x30	04853	10x60	04880	12x100	04907	16x35
04773	4x40	04800	6x16	04827	8x35	04854	10x65	04881	12x110	04908	16x40
04774	4x45	04801	6x20	04828	8x40	04855	10x70	04882	12x120	04909	16x45
04775	4x50	04802	6x25	04829	8x45	04856	10x80	04883	12x130	04910	16x50
04776	4x60	04803	6x30	04830	8x50	04857	10x90	04884	12x140	04911	16x55
04777	4x70	04804	6x35	04831	8x55	04858	10x100	04885	12x150	04912	16x60
04778	5x8	04805	6x40	04832	8x60	04859	10x110	04886	12x160	04913	16x65
04779	5x10	04806	6x45	04833	8x65	04860	10x120	04887	12x180	04914	16x70
04780	5x12	04807	6x50	04834	8x70	04861	10x130	04888	14x25	04915	16x80
04781	5x14	04808	6x55	04835	8x80	04862	10x140	04889	14x30	04916	16x85
04782	5x16	04809	6x60	04836	8x90	04863	10x150	04890	14x35	04917	16x90
04783	5x20	04810	6x70	04837	8x100	04864	10x160	04891	14x40	04918	16x100
04784	5x25	04811	6x80	04838	8x110	04865	10x170	04892	14x45	04919	16x110
04785	5x30	04812	6x90	04839	8x120	04866	10x180	04893	14x50	04920	16x120
04786	5x35	04813	6x100	04840	8x130	04867	12x20	04894	14x55	04921	16x130
04787	5x40	04814	6x110	04841	8x140	04868	12x25	04895	14x60	04922	16x140
04788	5x45	04815	6x120	04842	8x150	04869	12x30	04896	14x70	04923	16x150
										04924	16x160

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



INOX
A4

Vis à métaux tête bombée six pans creux (TBHC) A4



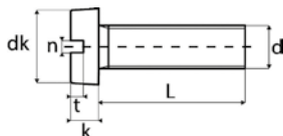
d nominal (mm)	3	4	5	6	8	10
dk (min)	5,7	7,6	9,5	10,5	14	17,5
k (mm)	1,65	2,2	2,75	3,3	4,4	5,5
t (min)	1,03	1,3	1,56	2,08	2,6	3,12
s (mm)	2	2,5	3	4	5	6
Pas (mm)	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5

Réf.	dxL (mm)										
04925	3x6	04935	4x12	04945	5x16	04955	6x16	04965	8x20	04975	10x50
04926	3x8	04936	4x16	04946	5x20	04956	6x20	04966	8x25	04976	10x60
04927	3x10	04937	4x20	04947	5x25	04957	6x25	04967	8x30	04977	10x80
04928	3x12	04938	4x25	04948	5x30	04958	6x30	04968	8x35		
04929	3x16	04939	4x30	04949	5x35	04959	6x35	04969	8x40		
04930	3x20	04940	4x35	04950	5x40	04960	6x40	04970	8x50		
04931	3x25	04941	4x40	04951	5x50	04961	6x50	04971	8x60		
04932	3x30	04942	5x8	04952	6x8	04962	6x60	04972	8x70		
04933	4x8	04943	5x10	04953	6x10	04963	8x12	04973	8x80		
04934	4x10	04944	5x12	04954	6x12	04964	8x16	04974	10x40		



INOX
A4

Vis à métaux tête cylindrique fendue (TC) A4

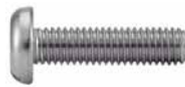


d nominal (mm)	3	4	5	6	8	10
dk (mm)	5,5	7	8,5	10	13	16
k (mm)	2	2,6	3,3	3,9	5	6
n (mm)	0,8	1,2	1,2	1,6	2	2,5
t min (mm)	0,85	1,1	1,3	1,6	2	2,4
Pas (mm)	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5

Réf.	dxL (mm)										
14375	3x4	14394	4x8	14397	5x12	14413	6x10	14431	8x12	14354	10x16
14377	3x5	14381	4x10	14398	5x14	14415	6x12	14434	8x16	14355	10x20
14379	3x6	14382	4x12	14399	5x16	14416	6x16	14435	8x20	14356	10x25
14380	3x8	14383	4x14	14400	5x20	14417	6x20	14436	8x25	14357	10x30
14367	3x10	14384	4x16	14401	5x25	14418	6x25	14437	8x30	14358	10x35
14368	3x12	14385	4x20	14402	5x30	14419	6x30	14438	8x35	14359	10x40
14369	3x14	14386	4x25	14403	5x35	14420	6x35	14439	8x40	14360	10x45
14370	3x16	14387	4x30	14404	5x40	14421	6x40	14440	8x45	14361	10x50
14371	3x20	14388	4x35	14405	5x45	14422	6x45	14441	8x50	14362	10x60
14372	3x25	14389	4x40	14406	5x50	14423	6x50	14442	8x60	14363	10x70
14373	3x30	14390	4x45	14408	5x60	14424	6x60	14443	8x70	14364	10x80
14374	3x35	14392	4x50	14409	5x70	14425	6x70	14444	8x80	14365	10x90
14376	3x40	15351	4x80	14411	5x80	14427	6x80	14445	8x90	14353	10x100
14378	3x50	14407	5x6	14412	5x90	14428	6x90	14430	8x100		
14391	4x5	14410	5x8	14396	5x100	14414	6x100	14432	8x120		
14393	4x6	14395	5x10	14426	6x8	14429	8x10	14433	8x140		

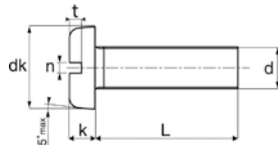
QUINCAILLERIE MARINE

VISSERIE INOX



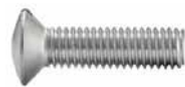
INOX
A4

Vis à métaux tête cylindrique large fendue (TCL) A4



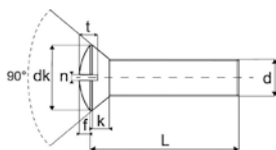
d nominal (mm)	3	4	5	6	8
dk (mm)	6	8	10	12	16
k (mm)	1,8	2,4	3	3,6	4,8
n (mm)	0,8	1,2	1,2	1,6	2
t min (mm)	0,7	1	1,2	1,4	1,9
Pas (mm)	0,5	0,7	0,8	1	1,25

Réf.	dxL (mm)										
14446	3x10	14452	4x16	14458	5x16	14464	6x10	14470	6x60	14476	8x50
14447	3x16	14453	4x20	14459	5x20	14465	6x16	14471	6x80	14477	8x60
14448	3x20	14454	4x30	14460	5x30	14466	6x20	14472	8x16		
14449	3x30	14455	4x40	14461	5x40	14467	6x30	14473	8x25		
14450	3x40	14456	4x50	14462	5x50	14468	6x40	14474	8x30		
14451	4x10	14457	5x10	14463	5x60	14469	6x50	14475	8x40		



INOX
A4

Vis à métaux tête fraisée bombée fendue (TFB) A4



d nominal (mm)	3	4	5	6	8	10
dk (mm)	5,6	7,5	9,2	11	14,5	18
k (mm)	1,65	2,2	2,5	3	4	5
f (mm)	0,75	1	1,25	1,5	2	2,5
n (mm)	0,8	1	1,2	1,6	2	2,5
t min (mm)	1,2	1,6	2	2,4	3,2	4
Pas (mm)	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5

Réf.	dxL (mm)										
05223	3x6	05236	4x12	05249	5x20	05262	6x16	05275	8x16	05288	10x30
05224	3x8	05237	4x16	05250	5x25	05263	6x20	05276	8x20	05289	10x35
05225	3x10	05238	4x20	05251	5x30	05264	6x25	05277	8x25	05290	10x40
05226	3x12	05239	4x25	05252	5x35	05265	6x30	05278	8x30	05291	10x45
05227	3x16	05240	4x30	05253	5x40	05266	6x35	05279	8x35	05292	10x50
05228	3x20	05241	4x35	05254	5x45	05267	6x40	05280	8x40	05293	10x60
05229	3x25	05242	4x40	05255	5x50	05268	6x45	05281	8x45	14478	10x65
05230	3x30	05243	4x50	05256	5x60	05269	6x50	05282	8x50	05294	10x70
05231	3x35	05244	4x60	05257	5x70	05270	6x60	05283	8x60	05295	10x80
05232	3x40	05245	5x8	05258	5x80	05271	6x70	05284	8x70	05296	10x90
05233	4x6	05246	5x10	05259	5x90	05272	6x80	05285	8x80	05297	10x100
05234	4x8	05247	5x12	05260	6x10	05273	6x90	05286	8x90		
05235	4x10	05248	5x16	05261	6x12	05274	6x100	05287	8x100		

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

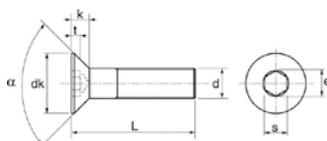
PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



INOX
A4

Vis à métaux tête fraisée six pans creux (TFHC) A4



d nominal (mm)	3	4	5	6	8	10	12	14	16	20
dk min (mm)	5,54	7,53	9,43	11,34	15,24	19,22	23,12	26,52	29,01	36,05
dk max (mm)	6,72	8,96	11,20	13,44	17,92	22,40	26,88	30,80	33,60	40,32
k (mm)	1,86	2,48	3,1	3,72	4,96	6,2	7,44	8,4	8,8	10,16
t min (mm)	1,1	1,5	1,9	2,2	3	3,6	4,3	4,5	4,8	5,6
e (mm)	2,3	2,87	3,44	4,58	5,72	6,86	9,15	11,43	11,43	13,72
s (mm)	2	2,5	3	4	5	6	8	10	10	12
Pas (mm)	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2	2,5
a (mm)	90 - 92	90 - 92	90 - 92	90 - 92	90 - 92	90 - 92	90 - 92	90 - 92	90 - 92	90 - 92

Réf.	dxL (mm)
04978	3x6
04979	3x8
04980	3x10
04981	3x12
04982	3x14
04983	3x16
04984	3x20
04985	3x25
04986	3x30
04987	3x35
04988	3x40
04989	4x6
04990	4x8
04991	4x10
04992	4x12
04993	4x14
04994	4x16
04995	4x20
04996	4x25
04997	4x30
04998	4x35
04999	4x40
05000	4x50
05001	5x8
05002	5x10
05003	5x12
05004	5x14
05005	5x16
05006	5x20
05007	5x25
05008	5x30
05009	5x35

Réf.	dxL (mm)
05010	5x40
05011	5x45
05012	5x50
05013	5x60
05014	6x8
05015	6x10
05016	6x12
05017	6x14
05018	6x16
05019	6x20
05020	6x25
05021	6x30
05022	6x35
05023	6x40
05024	6x45
05025	6x50
05026	6x60
05027	6x70
05028	6x80
05029	6x90
05030	6x100
14650	8x10
05032	8x12
05033	8x16
05034	8x20
05035	8x25
05036	8x30
05037	8x35
05038	8x40
05039	8x45
05040	8x50
05041	8x60

Réf.	dxL (mm)
05042	8x70
05043	8x80
05044	8x90
05045	8x100
05046	10x16
05047	10x20
05048	10x25
05049	10x30
05050	10x35
05051	10x40
05052	10x45
05053	10x50
05054	10x60
05055	10x70
05056	10x80
05057	10x90
05058	10x100
05059	12x20
05060	12x25
05061	12x30
05062	12x35
05063	12x40
05064	12x45
05065	12x50
05066	12x60
05067	12x70
05068	12x80
05069	12x90
05070	12x100
05071	12x110
14579	12x150
05072	14x30

Réf.	dxL (mm)	Info
05073	14x40/40	Filetage partiel
05074	14x50/50	Filetage partiel
05075	14x60	
05076	14x70	
05077	14x80/80	Filetage partiel
05078	14x100/100	Filetage partiel
05079	14x120/120	Filetage partiel
05080	16x25	
05081	16x30	
05082	16x35	
05083	16x40	
05084	16x45	
05085	16x50	
05086	16x60	
05087	16x70	
05088	16x80	
05089	16x90	
05090	16x100	
05091	16x110	
05092	16x120	
05094	16x140	
05095	16x150	
05096	20x40	
05097	20x50	
05098	20x60	
05099	20x70	
05100	20x80	
05101	20x90	
05102	20x100	
05103	20x110	
05104	20x120	
05105	20x130	
05106	20x140	
05107	20x150	

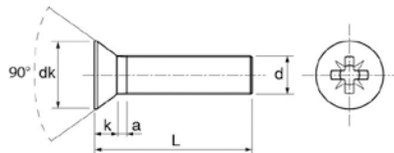
QUINCAILLERIE MARINE

VISSERIE INOX



INOX
A4

Vis à métaux tête fraisée Pozidrive (TFPZ) A4



d nominal (mm)	3	4	5	6	8
dk (mm)	5,6	7,5	9,2	11	14,5
k (mm)	1,65	2,2	2,5	3	4
a (mm)	1	1,4	1,6	2	2,5
PZ	1	2	2	3	4
Pas (mm)	0,5	0,7	0,8	1	1,25

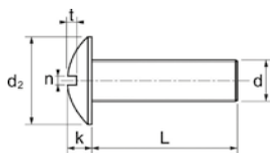
Réf.	dxL (mm)										
05314	3x4	05322	3x25	05330	4x25	05337	5x12	05345	5x60	05353	6x40
05315	3x5	05323	3x30	05331	4x30	05338	5x16	05346	6x10	05354	6x50
05316	3x6	05324	4x6	05332	4x35	05339	5x20	05347	6x12	05355	6x60
05317	3x8	05325	4x8	05333	4x40	05340	5x25	05348	6x16	06065	8x20
05318	3x10	05326	4x10	05334	4x50	05341	5x30	05349	6x20	06066	8x30
05319	3x12	05327	4x12	04003	4x60	05342	5x35	05350	6x25	06067	8x40
05320	3x16	05328	4x16	05335	5x8	05343	5x40	05351	6x30	06068	8x50
05321	3x20	05329	4x20	05336	5x10	05344	5x50	05352	6x35	06060	8x60



INOX
A4

Vis à métaux tête ronde large Poelier fendue A4

d nominal (mm)	4	5	6	8
d2 (mm)	10	12,5	15	20
k (mm)	2,2	2,7	3,3	4,4
n (mm)	1,50	1,50	1,90	2,31
t min (mm)	1	1,2	1,5	2
Pas (mm)	0,7	0,8	0,8	1



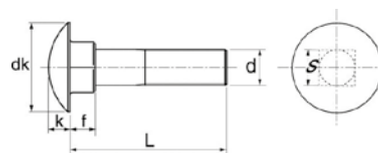
Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)
14331	4x8	14335	5x25	14344	8x20
14326	4x10	14336	5x30	14345	8x25
14327	4x12	14337	5x40	14346	8x30
14328	4x16	14338	6x16	14347	8x40
14329	4x25	14339	6x20	14348	8x50
14330	4x30	14340	6x25	14349	8x60
14332	5x10	14341	6x30	14350	8x70
14333	5x12	14342	6x40	14351	8x80
14334	5x20	14343	8x16		



INOX
A4

Vis à métaux tête ronde collet carré (TRCC) A4

d nominal (mm)	6	8	10
dk (mm)	16,55	20,65	24,65
k (mm)	3,88	4,88	5,38
f (mm)	4,6	5,6	6,6
s (mm)	6,48	8,58	10,58
Pas (mm)	1	1,25	1,5



Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)
14586	6x20	14591	8x60	14582	10x40
14587	6x40	14592	8x70	14583	10x50
13232	6x50	14593	8x80	14584	10x70
14588	6x60	14589	8x100	14585	10x80
14590	8x45	14581	10x30		

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

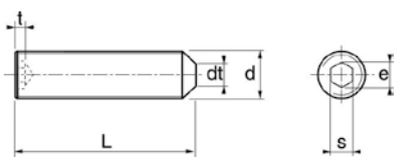
PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



INOX
A4

Vis sans tête six pans creux bout pointeau (STHC) A4



d nominal (mm)	3	4	5	6	8
dt (mm)	0,75	1	1,25	1,5	2
s (mm)	1,5	2	2,5	3	4
e (mm)	1,73	2,3	2,87	3,44	4,58
t min (mm)	1,2	1,5	2	2	3
Pas (mm)	0,5	0,7	0,8	1	1,25

Réf.	dxL (mm)										
05176	3x4	14352	3x25	05191	4x25	05199	5x20	05207	6x16	05215	8x16
05177	3x5	05184	4x5	05192	4x30	05200	5x25	05208	6x20	05216	8x20
05178	3x6	05185	4x6	05193	5x5	05201	5x30	05209	6x25	05217	8x25
05179	3x8	05186	4x8	05194	5x6	05202	5x40	05210	6x30	05218	8x30
05180	3x10	05187	4x10	05195	5x8	05203	6x6	05211	6x35	05219	8x35
05181	3x12	05188	4x12	05196	5x10	05204	6x8	05212	6x40	05220	8x40
05182	3x16	05189	4x16	05197	5x12	05205	6x10	05213	8x10	05221	8x45
05183	3x20	05190	4x20	05198	5x16	05206	6x12	05214	8x12	05222	8x50

INOX
A4

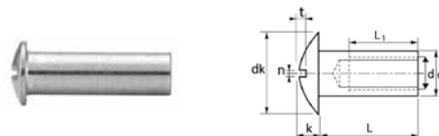


Tige filetée - Longueur 1 mètre



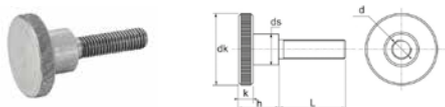
Réf.	d nominal (mm)	Réf.	d nominal (mm)
05888	3	05894	12
05889	4	05895	14
05890	5	05896	16
05891	6	05897	18
05892	8	05898	20
05893	10		

INOX
A4



Vis de hublot femelle A4

Réf.	d x L/L1 (mm)	dk (mm)	dl (mm)	k (mm)	n (mm)	t min (mm)	Pas (mm)
18631	4x10/8	9	6	2,2	1	1,2	0,7
14282	4x12/10	9	6	2,2	1	1,2	0,7
16389	4x16/14	9	6	2,2	1	1,2	0,7



Vis moletées type haut A1

d nominal (mm)	6	8
dk (mm)	24	30
k (mm)	5	6
ds (mm)	12	16
h (mm)	15	18
Pas (mm)	1	1,25

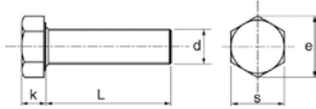
Réf.	dxL (mm)
08823	6x16
08824	6x25
08825	8x16
08827	8x25

QUINCAILLERIE MARINE

VISSERIE ZINGUE



Vis à métaux tête hexagonale (TH) Zg

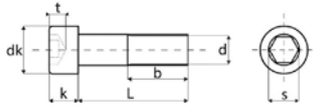


d nominal (mm)	4	5	6	8	10	12	14	16	20
e (mm)	7,66	8,79	11,05	14,38	18,9	21,1	24,49	26,75	33,53
k (mm)	2,8	3,5	4	5,3	6,4	7,5	8,8	10	12,5
s (mm)	7	8	10	13	17	19	22	24	30
Pas (mm)	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2	2,5

Réf.	dxL (mm)										
14833	4x10	14846	6x20	14859	8x40	14872	10x60	14885	12x100	14897	16x60
14834	4x20	03461	6x25	14860	8x50	14873	10x70	14886	12x120	14802	16x70
14835	4x25	14848	6x30	14861	8x60	14874	10x80	14887	12x140	14898	16x80
14836	4x30	14849	6x35	14862	8x70	14875	10x100	14888	14x40	14899	16x100
14837	4x40	14850	6x40	14863	8x80	14876	10x120	14889	14x50	14900	16x120
14838	5x10	14851	6x50	14864	8x100	14877	12x20	14890	14x60	14901	16x140
14839	5x20	14852	6x60	14865	8x120	14878	12x30	14891	14x70	14902	16x160
14840	5x25	14853	6x70	14866	10x20	14879	12x35	14892	14x80	17790	20x100
14841	5x30	14854	6x80	14867	10x25	14880	12x40	14893	14x100	17791	20x120
14842	5x40	14855	8x16	14868	10x30	14881	12x50	14894	14x120		
14843	5x50	14856	8x20	14869	10x40	14882	12x60	14895	16x40		
14844	6x10	14857	8x25	14870	10x45	14883	12x70	12594	16x45		
14845	6x16	14858	8x30	14871	10x50	14884	12x80	14896	16x50		



Vis à métaux tête cylindrique six pans creux (CHC) Zg



d nominal (mm)	4	5	6	8	10	12	14	16
dk (min)	6,78	8,28	9,78	12,73	15,73	17,73	20,67	23,67
k (mm)	4	5	6	8	10	12	14	16
s (mm)	3	4	5	6	8	10	12	14
b (mm)	20	22	24	28	32	36	40	44
t (min)	2	2,5	3	4	5	6	7	8
Pas (mm)	0,7	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2	2

Réf.	dxL (mm)										
14980	4x10	14990	5x20	15000	6x16	15011	8x16	15021	8x100	15031	10x110
14981	4x16	14991	5x25	15001	6x20	15012	8x20	15022	8x120	15032	10x160
14982	4x20	14992	5x30	15002	6x25	15013	8x25	15023	10x20	15033	12x30
14983	4x25	14993	5x35	15003	6x30	15014	8x30	15024	10x25	15034	12x40
14984	4x30	14994	5x40	15005	6x40	15015	8x35	15025	10x30	15035	12x50
14985	4x40	14995	5x50	15006	6x50	15016	8x40	15026	10x40	15036	12x60
14986	4x50	14996	5x60	15007	6x60	15017	8x50	15027	10x50	15037	14x25
14987	4x60	14997	5x70	15008	6x70	15018	8x60	15028	10x60	15038	14x30
14988	5x10	14998	5x80	15009	6x80	15019	8x70	15029	10x70	15039	16x110
14989	5x16	14999	6x10	15010	6x100	15020	8x80	15030	10x80	15040	16x130
										15041	16x200

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

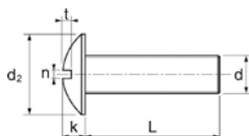
OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



Vis à métaux tête ronde large Poelier Zg

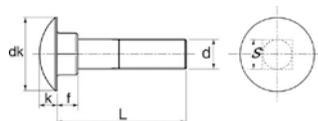


d nominal (mm)	5	6	8
d2 (mm)	12,5	15	20
k (mm)	2,7	3,3	4,4
n (mm)	1,50	1,90	2,31
t min (mm)	1,2	1,5	2
Pas (mm)	0,8	0,8	1

Réf.	dxL (mm)										
14810	5x16	14814	5x40	14818	6x25	14822	6x60	14826	8x25	14830	8x60
14811	5x20	14815	5x50	14819	6x30	14823	6x70	14827	8x30	14831	8x70
14812	5x25	14816	6x16	14820	6x40	14824	6x80	14828	8x40	14832	8x80
14813	5x30	14817	6x20	14821	6x50	14825	8x20	14829	8x50		



Vis à métaux tête ronde collet carré (TRCC) Zg



d nominal (mm)	5	6	8	10	12
dk (mm)	13,55	16,55	20,65	24,65	30,65
k (mm)	3,3	3,88	4,88	5,38	6,95
f (mm)	4,1	4,6	5,6	6,6	8,75
s (mm)	5,48	6,48	8,58	10,58	12,7
Pas (mm)	0,8	1	1,25	1,5	1,75

Réf.	dxL (mm)										
14936	5x30	14943	6x70	14955	8x80	14962	10x80	14969	12x80	14976	12x225
14937	5x40	14944	6x80	14956	8x100	14963	10x100	14970	12x100	14977	12x250
14938	5x50	14950	8x30	14957	8x120	14964	10x120	14971	12x120	14978	12x280
14939	6x30	14951	8x40	14958	8x140	14965	10x140	14972	12x140	14979	12x300
14940	6x40	14952	8x50	14959	10x50	14966	10x160	14973	12x160		
14941	6x50	14953	8x60	14960	10x60	14967	10x180	14974	12x180		
14942	6x60	14954	8x70	14961	10x70	14968	10x200	14975	12x200		



Tige filetée - Longueur 1 mètre - Zg



Réf.	d nominal (mm)								
15323	3	15325	5	15331	14	15333	18	15335	22
15324	4	15330	12	15332	16	15334	20	15336	24

QUINCAILLERIE MARINE

VISSERIE LAITON • NYLON



Tige filetée - Longueur 1 mètre - Laiton

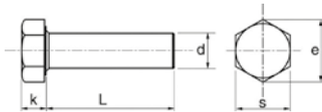


Réf.	d nominal (mm)	Réf.	d nominal (mm)	Réf.	d nominal (mm)
15211	3	15214	6	15217	12
15212	4	15215	8	15218	14
15213	5	15216	10		



Vis à métaux tête hexagonale (TH) nylon

d nominal (mm)	4	5	6	8
e (mm)	7,66	8,79	11,05	14,38
k (mm)	2,8	3,5	4	5,3
s (mm)	7	8	10	13
Pas (mm)	0,7	0,8	1	1,25

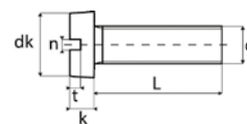


Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)
17650	4x16	17654	5x40	14323	6x50
14321	4x20	17655	6x10	17660	8x20
17651	4x30	17656	6x16	17661	8x30
14322	5x16	17657	6x20	17662	8x40
17652	5x20	17658	6x30	17663	8x50
17653	5x30	17659	6x40		

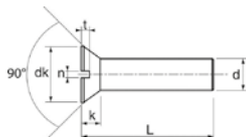


Vis à métaux tête cylindrique fendue (TC) nylon

d nominal (mm)	4	5	6	8
dk (mm)	7	8,5	10	13
k (mm)	2,6	3,3	3,9	5
n (mm)	1,2	1,2	1,6	2
t min (mm)	1,1	1,3	1,6	2
Pas (mm)	0,7	0,8	1	1,25



Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)
17673	4x16	17678	5x20	13227	6x40
17674	4x20	17679	5x25	17684	6x50
17675	4x25	17680	5x30	17685	8x30
17676	4x30	17681	5x40	17686	8x40
14311	4x35	17682	6x20	17687	8x50
17677	5x16	17683	6x30		



Vis à métaux tête fraisée fendue (TF) nylon

d nominal (mm)	4	5	6	8
dk (mm)	7,14	9,2	11	14,5
k (mm)	2,2	2,5	3	4
n (mm)	1	1,2	1,6	2
t min (mm)	0,8	1	1,2	1,6
Pas (mm)	0,7	0,8	1	1,25

Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)
14314	4x10	14319	5x20	17668	6x30
17664	4x16	14316	5x25	17669	8x20
14315	4x20	14317	5x30	17670	8x30
14313	4x25	17666	5x40	17671	8x40
17665	4x30	14320	6x16	17672	8x50
14318	5x16	06240	6x20		

QUINCAILLERIE MARINE

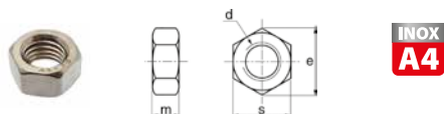
PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

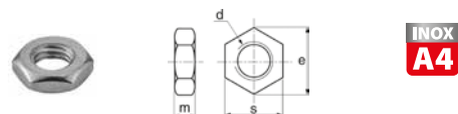
PRODUITS D'ENTRETIEN

CONFORT À BORD



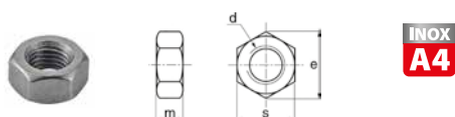
Écrou (HU) A4

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	e (mm)	m (mm)	s (mm)
05825	3	0,5	6,1	2,4	5,5
05827	4	0,7	7,66	3,2	7
05828	5	0,8	8,79	4	8
05829	6	1	11,5	5	10
05831	8	1,25	14,38	6,5	13
05832	10	1,5	18,9	8	17
05833	12	1,75	21,1	10	19
05834	14	2	24,49	11	22
05835	16	2	26,75	13	24
05836	18	2,5	29,56	15	27
05837	20	2,5	32,95	16	30



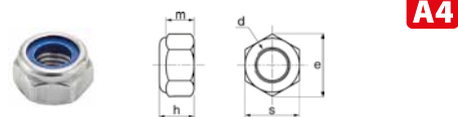
Écrou Bas (HM) A4

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	e (mm)	m (mm)	s (mm)
19291	5	0,8	8,79	2,7	8
19292	6	1	11,05	3,2	10
19293	8	1,25	14,38	4	13
17330	10	1,5	18,9	5	17



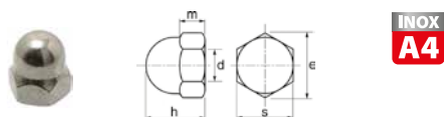
Écrou (HU) pas fin A4

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	e (mm)	m (mm)	s (mm)
14165	8	1	14,38	6,5	13
14161	10	1	18,9	8	17
14162	10	1,25	18,9	8	17
14163	12	1,25	21,1	10	19
14164	12	1,5	21,1	10	19



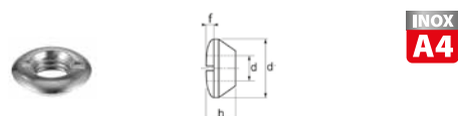
Écrou (HI) A4

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	m (mm)	h (mm)	s (mm)	e (mm)
05849	3	0,5	2,4	4	5,5	6,01
05850	4	0,7	2,9	5	7	7,66
05851	5	0,8	3,2	5	8	8,79
05852	6	1	4	6	10	11,05
05853	8	1,25	5,5	8	13	14,38
05854	10	1,5	6,5	10	17	18,9
05855	12	1,75	8	12	19	21,1
05856	14	2	9,5	14	22	24,49
05857	16	2	10,5	16	24	26,75
05858	18	2,5	13	18,5	27	29,56
05859	20	2,5	14	20	30	32,95
05860	22	2,5	15	22	32	35,03
05861	24	3	15	24	36	39,55



Écrou borgne A4

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	h (mm)	e (mm)	m (mm)	s (mm)
05865	3	0,5	7	6,01	2,4	5,5
05866	4	0,7	8	7,66	3,2	7
05867	5	0,8	10	8,79	4	8
05868	6	1	12	11,05	5	10
05869	8	1,25	15	14,38	6,5	13
05870	10	1,5	18	18,9	8	17
05871	12	1,75	22	21,1	10	19
05872	14	2	25	24,49	11	22
05873	16	2	28	26,75	13	24
05874	18	2,5	32	30,14	15	27
05875	20	2,5	34	33,53	16	30
05876	24	3	42	39,98	19	36

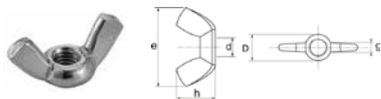


Écrou fraisé bombé (HEFB) A4

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	dI (mm)	f (mm)	h (mm)
14158	3	0,5	6	0,55	2,10
14159	4	0,7	8	0,60	3,20
14160	5	0,8	10	0,65	3,60
06246	6	1	12	1,10	4,50
07595	8	1,25	16	1,60	6
07555	10	1,5	20	1,90	7,50
07609	12	1,75	24	2,40	9,60

QUINCAILLERIE MARINE

ÉCROUS INOX



INOX
A4

Écrou oreille A4 inox

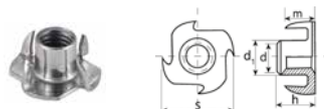
Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	D (mm)	e (mm)	h (mm)	g (mm)
05877	3	0,5	7,8	18,5	8,8	2
05878	4	0,7	7,8	18,5	8,8	2
05879	5	0,8	9,5	22	10,5	2,6
05880	6	1	10,5	25	12,2	3
05881	8	1,25	13,5	30,3	14,8	3,3
05882	10	1,5	15,3	35,3	17,3	4
05883	12	1,75	20,5	47,5	22,5	5
05884	14	2	25	65	30,8	6,5
05885	16	2	25	65	30,8	6,5



INOX
A4

Manchon taraudé A4 inox

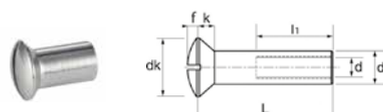
Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	dI (mm)	L (mm)
14210	6	1	10	20
14211	8	1,25	11	30
14204	10	1,5	13	30
14205	12	1,75	15	35



INOX
A2

Écrou à griffes A2 inox

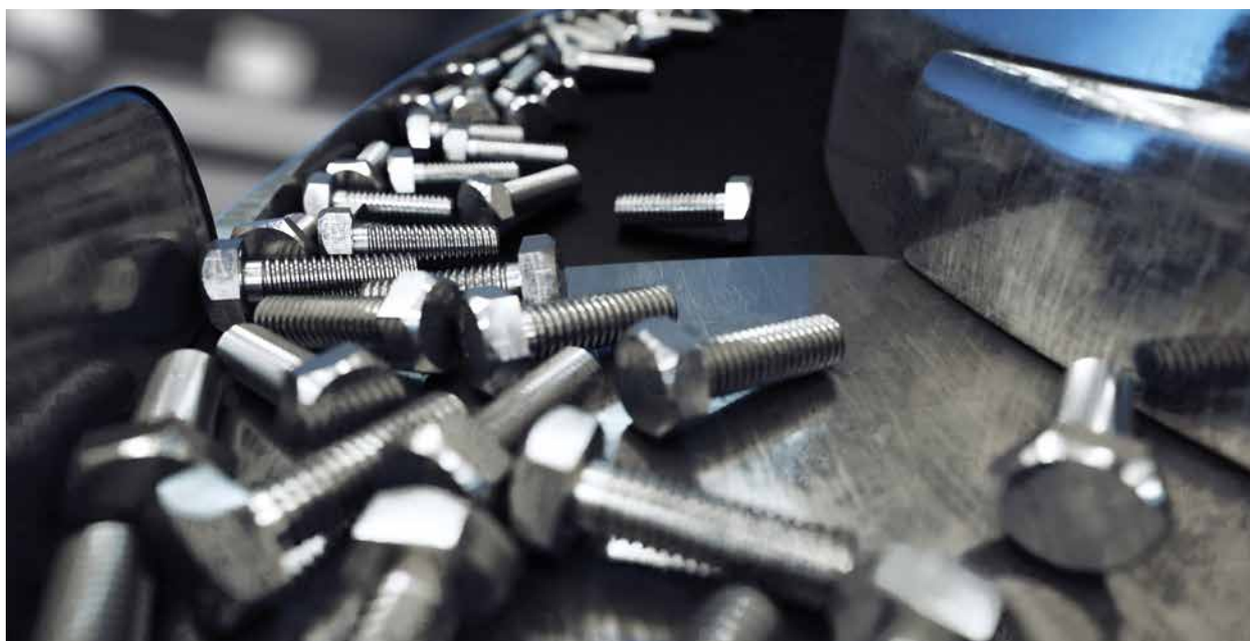
Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	dI (mm)	h (mm)	m (mm)	s (mm)
18137	5	0,8	6,2	8	5,5	17
18138	6	1	7,5	9	7	19
18139	8	1,25	9,7	11	9,8	22
18140	10	1,5	11,4	12	9,8	25



INOX
A2

Écrou relieur fraisé bombé fendu A2 inox

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	dk (mm)	dI (mm)	L (mm)	II (mm)	f (mm)	k (mm)
06150	4	0,7	7	5	11	7	1,65	1,5
06151	5	0,8	9	6	13,5	9	2,30	2
06152	6	1	10	7,5	14	9	2,30	2
07226	8	1,25	15	10	18	12	3,80	3,4



QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

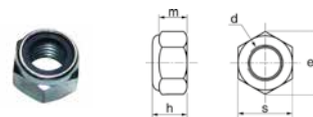
PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



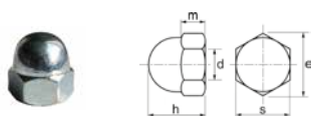
Écrou HU Zg

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	e (mm)	m (mm)	s (mm)
15108	3	0,5	6,1	2,4	5,5
15109	4	0,7	7,66	3,2	7
15110	5	0,8	8,79	4	8
15111	6	1	11,5	5	10
15113	8	1,25	14,38	6,5	13
15114	10	1,5	18,9	8	17
15115	12	1,75	21,1	10	19
15116	14	2	24,49	11	22
15117	16	2	26,75	13	24
15118	18	2,5	29,56	15	27
15119	20	2,5	32,95	16	30



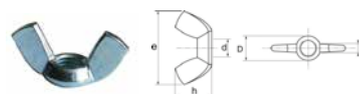
Écrou HI Zg

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	m (mm)	h (mm)	s (mm)	e (mm)
15042	4	0,7	2,9	5	7	7,66
15043	5	0,8	3,2	5	8	8,79
15044	6	1	4	6	10	11,05
15045	8	1,25	5,5	8	13	14,38
15046	10	1,5	6,5	10	17	18,9
15047	12	1,75	8	12	19	21,1
15048	14	2	9,5	14	22	24,49
15049	16	2	10,5	16	24	26,75



Écrou borgne Zg

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	h (mm)	e (mm)	m (mm)	s (mm)
15059	4	0,7	8	7,66	3,2	7
15060	5	0,8	10	8,79	4	8
15062	8	1,25	15	14,38	6,5	13
15063	10	1,5	18	18,9	8	17
15064	12	1,75	22	21,1	10	19



Écrou oreille Zg

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	D (mm)	e (mm)	h (mm)	g (mm)
15051	4	0,7	7,8	18,5	8,8	2
15052	5	0,8	9,5	22	10,5	2,6
15053	6	1	10,5	25	12,2	3
15054	8	1,25	13,5	30,3	14,8	3,3
15055	10	1,5	15,3	35,3	17,3	4
15056	12	1,75	20,5	47,5	22,5	5
15057	14	2	25	65	30,8	6,5
15058	16	2	25	65	30,8	6,5

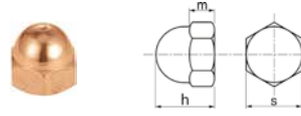
QUINCAILLERIE MARINE

ÉCROUS LAITON • NYLON



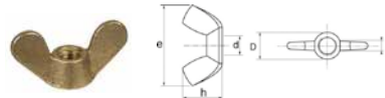
Écrou HU laiton

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	e (mm)	m (mm)	s (mm)
15234	3	0,5	6,1	2,4	5,5
15235	4	0,7	7,66	3,2	7
15236	5	0,8	8,79	4	8
15237	6	1	11,5	5	10
15238	8	1,25	14,38	6,5	13
15239	10	1,5	18,9	8	17
15240	12	1,75	21,1	10	19
15241	14	2	24,49	11	22
15242	16	2	26,75	13	24
15244	20	2,5	32,95	16	30



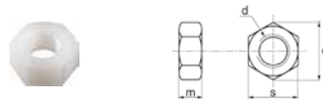
Écrou Borgne laiton

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	m (mm)	h (mm)	s (mm)
15250	4	0,7	6,7	3,2	7
15251	5	0,8	8	4	8
15252	6	1	10	5	10
15253	8	1,25	13	6,5	13
15254	10	1,5	16,5	8	16,6



Écrou oreille laiton

Réf.	d nominal (mm)	Pas (mm)	d (mm)	e (mm)	h (mm)	g (mm)
15245	4	0,7	7,8	18,5	8,8	2
15246	5	0,8	9,5	22	10,5	2,6
15247	6	1	10,5	25	12,2	3
15248	8	1,25	13,5	30,3	14,8	3,3
15249	10	1,5	15,3	35,3	17,3	4



Écrou HU nylon

Réf.	d (mm)	Pas (mm)	e (mm)	m (mm)	s (mm)
17645	4	0,7	7,66	3,2	7
17649	5	0,8	8,79	4	8
17646	6	1	11,05	5	10
14166	8	1,25	14,38	6,5	13
17647	10	1,5	18,9	8	17
17648	12	1,75	21,1	10	19

QUINCAILLERIE
MARINE

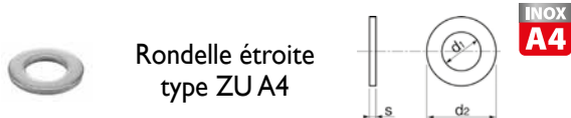
PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



Rondelle étroite
type ZU A4

INOX
A4

Réf.	d nominal (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	s (mm)
05752	3	3,4	6	0,8
05753	4	4,5	8	0,8
05754	5	5,5	10	1
05755	6	6,6	12	1,2
05756	8	8,6	16	1,5
05757	10	10,8	20	2
05758	12	13,3	24	2,5
05759	14	15,3	27	2,5
05760	16	17,3	30	3
05761	28	19,3	32	3
05762	20	21,3	36	3



Rondelle moyenne
type MU A4

INOX
A4

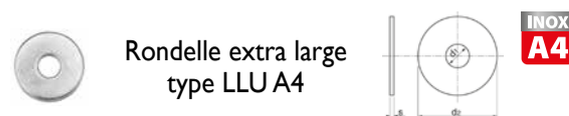
Réf.	d nominal (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	s (mm)
05732	3	3,4	8	0,8
05733	4	4,5	10	0,8
05734	5	5,5	12	1
05735	6	6,6	14	1,2
05736	8	8,6	18	1,5
05737	10	10,8	22	2
05738	12	13,3	27	2,5
05739	14	15,3	30	2,5
05740	16	17,3	32	3
05741	18	19,3	36	3
05742	20	21,3	40	3



Rondelle large
type LU A4

INOX
A4

Réf.	d nominal (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	s (mm)
05767	3	3,4	12	0,8
05768	4	4,5	14	0,8
05769	5	5,5	16	1
05770	6	6,6	18	1,2
05771	8	8,6	22	1,5
05772	10	10,8	27	2
05773	12	13,3	32	2,5
05774	14	15,3	36	2,5
05775	16	17,3	40	3
05776	18	19,3	45	3
05777	20	21,3	50	3



Rondelle extra large
type LLU A4

INOX
A4

Réf.	d nominal (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	s (mm)
05782	3	3,4	14	0,8
05783	4	4,5	16	0,8
05784	5	5,5	20	1
05785	6	6,6	24	1,2
05786	8	8,6	30	1,5
05787	10	10,8	36	2
05788	12	13,3	40	2,5
05789	14	15,3	45	2,5
05790	16	17,3	50	3
05791	18	19,3	55	3
05792	20	21,3	60	3
05793	22	23,3	65	3



Rondelle Grower
A4

INOX
A4

Réf.	d nominal (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	s (mm)	b (mm)
05799	3	3,1	6,2	0,8	1,3
05800	4	4,1	7,6	0,9	1,5
05801	5	5,1	9,2	1,2	1,8
05802	6	6,1	11,8	1,6	2,5
05803	8	8,1	14,8	2	3
05804	10	10,2	18,1	2,2	3,5
05805	12	12,2	21,1	2,5	4
05806	14	14,2	24,1	3	4,5
05807	16	16,2	27,4	3,5	5
05808	18	18,2	29,4	3,5	5
05809	20	20,2	33,6	4	6



Rondelle Cuvette A4

INOX
A4

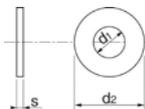
Réf.	d nominal (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
05816	3	3,5	9	6,5	2
05817	4	4,5	11	8	2,5
05818	5	5,5	14	10	3
05819	6	7	16	12	3,5
05820	8	9	22	16	4,5
05821	10	11	28	20	5,5

QUINCAILLERIE MARINE

RONDELLES ZINGUE • LAITON



Rondelle moyenne
type MU Zg



Réf.	d nominal (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	s (mm)
I5065	3	3,4	8	0,8
I5066	4	4,5	10	0,8
I5067	5	5,5	12	1
I5068	6	6,6	14	1,2
I5070	8	8,6	18	1,5
I5071	10	10,8	22	2
I5072	12	13,3	27	2,5
I5073	14	15,3	30	2,5
I5074	16	17,3	32	3
I5075	18	19,3	36	3
I5076	20	21,3	40	3



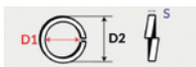
Rondelle extra large
type LLU Zg



Réf.	d nominal (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	s (mm)
I5079	4	4,5	14	0,8
I5080	5	5,5	16	1
I5081	6	6,6	18	1,2
I5082	8	8,6	22	1,5
I5083	10	10,8	27	2
I5084	12	13,3	32	2,5
I5085	14	15,3	36	2,5
I5086	16	17,3	40	3
I5087	20	21,3	50	3



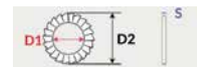
Rondelle Grower Zg



Réf.	d nominal (mm)	d1 (mm)	s (mm)
I5088	4	7	1
I5089	5	8	1,5
I5090	6	10	2
I5091	8	13	2,5
I5092	10	16	3
I5093	12	20	3,5
I5094	14	23	4
I5095	16	25	4
I5096	18	29	5
I5097	20	31	5



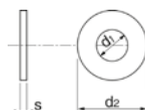
Rondelle éventail
type AZ Zg



Réf.	d nominal (mm)	d1 (mm)	s (mm)
I5098	3	6	0,40
I5099	4	8	0,50
I5100	5	9	0,60
I5101	6	11	0,70
I5102	8	14	0,80
I5103	10	18	0,90
I5104	12	20	1
I5105	14	24	1,10
I5106	16	26	1,20
I5107	20	32,5	1,40



Rondelle
type MU laiton



Réf.	d nominal (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	s (mm)
I5219	3	3,4	8	0,8
I5220	4	4,5	10	0,8
I5221	5	5,5	12	1
I5222	6	6,6	14	1,2
I5223	8	8,6	18	1,5
I5224	10	10,8	22	2
I5225	12	13,3	27	2,5
I8039	14	15,3	30	2,5
I5227	16	17,3	32	3
I5228	18	19,3	36	3
I5229	20	21,3	40	3

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD

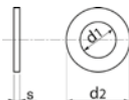


QUINCAILLERIE MARINE

RONDELLES NYLON



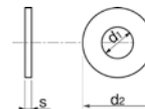
Rondelle moyenne
type MU



Réf.	d nominal (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	s (mm)
17591	3	3,2	7	0,5
02888	4	4,3	9	0,8
07053	5	5,3	10	1
07054	6	6,4	12	1,6
07055	8	8,4	16	1,6
07056	10	10,5	20	2
07579	12	13	24	2,5
17688	14	15	28	2,5
04200	16	17	30	3



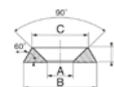
Rondelle large
type LU



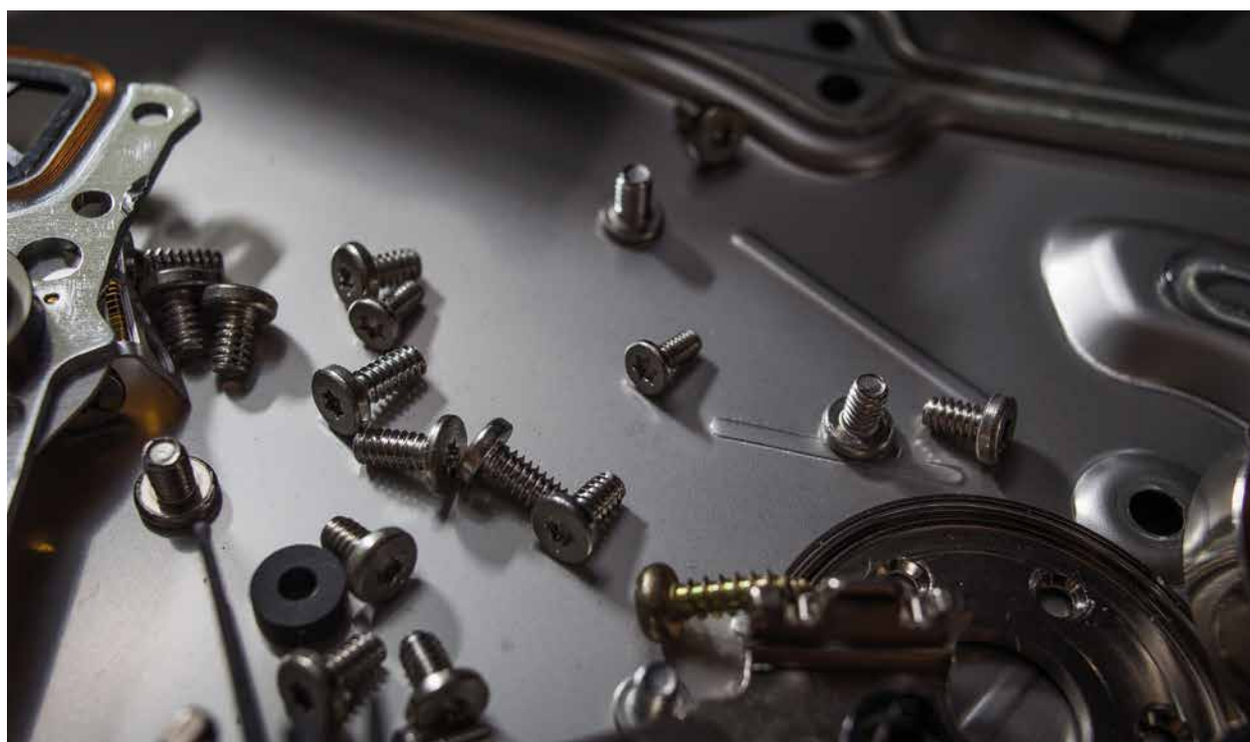
Réf.	d nominal (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	s (mm)
17689	4	4,3	11,57	1
14240	5	5,3	14,57	1,2
14241	6	6,4	17,57	1,6
14242	8	8,4	23,48	2
06427	10	10,5	29,48	2,5
14236	12	13	37	3
14238	16	17	50	3



Rondelle cuvette



Réf.	d nominal (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
17691	4	4,3	11,9	8	3
17692	5	5,3	15,3	9,8	3,5
17693	6	6,3	17	11,7	4,5
17694	8	8	22,3	14,3	5,9



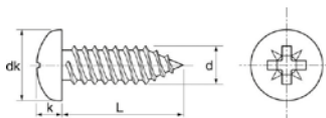
QUINCAILLERIE MARINE

VISSERIE TOLE

INOX
A4



Vis à tôle tête cylindrique Pozidrive (TCPZ) A4



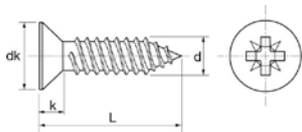
d nominal (mm)	2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
dk (mm)	4,2	5,6	6,9	7,5	8,2	9,5	10,8	12,5
k (mm)	1,8	2,2	2,6	2,8	3,05	3,55	3,95	4,55
PZ	1	1	2	2	2	2	3	3

Réf.	dxL (mm)								
05597	2,2x6,5	05609	3,5x6,5	05621	3,9x16	05633	4,2x25	05645	4,8x38
05598	2,2x9,5	05610	3,5x9,5	05622	3,9x19	05634	4,2x32	05646	4,8x45
05599	2,2x13	05611	3,5x13	05623	3,9x22	05635	4,2x38	05647	4,8x50
05600	2,2x16	05612	3,5x16	05624	3,9x25	05636	4,2x45	05648	4,8x60
05601	2,2x19	05613	3,5x19	05625	3,9x32	05637	4,2x50	05649	4,8x70
05602	2,9x6,5	05614	3,5x22	05626	3,9x38	05638	4,8x9,5	05650	4,8x80
05603	2,9x9,5	05615	3,5x25	05627	3,9x50	05639	4,8x13	05651	5,5x16
05604	2,9x13	05616	3,5x32	05628	4,2x9,5	05640	4,8x16	05652	5,5x19
05605	2,9x16	05617	3,5x38	05629	4,2x13	05641	4,8x19	05653	5,5x22
05606	2,9x19	05618	3,9x6,5	05630	4,2x16	05642	4,8x22	05654	5,5x25
05607	2,9x22	05619	3,9x9,5	05631	4,2x19	05643	4,8x25	05655	5,5x32
05608	2,9x25	05620	3,9x13	05632	4,2x22	05644	4,8x32	05656	5,5x38

INOX
A4



Vis à tôle tête fraisée Pozidrive (TFPZ) A4



d nominal (mm)	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
dk (mm)	5,5	6,8	7,5	8,1	9,5	10,8	12,4
k (mm)	1,7	2,1	2,3	2,5	3	3,74	3,8
PZ	1	2	2	2	2	3	3

Réf.	dxL (mm)								
05668	2,9x6,5	05679	2,5x22	05690	3,9x32	05700	4,2x50	05711	4,8x60
05669	2,9x9,5	05680	3,5x25	18466	3,9x50	05701	4,8x9,5	05712	5,5x16
05670	2,9x13	05681	3,5x32	05691	4,2x9,5	05702	4,8x13	05713	5,5x19
05671	2,9x16	05682	3,5x38	05692	4,2x13	05703	4,8x16	05714	5,5x22
05672	2,9x19	05683	3,9x9,5	05693	4,2x16	05704	4,8x19	05715	5,5x25
05673	2,9x22	05684	3,9x13	05694	4,2x19	05705	4,8x22	05716	5,5x32
05674	2,9x25	05685	3,9x16	05695	2,2x22	05706	4,8x25	05717	5,5x38
05675	3,5x9,5	05686	3,9x19	05696	4,2x25	05707	4,8x32	05718	5,5x45
05676	3,5x13	05687	3,9x22	05697	4,2x32	05708	4,8x38	05719	5,5x50
05677	3,5x16	05688	3,9x25	05698	4,2x38	05709	4,8x45	05720	5,5x60
05678	3,5x19	05689	3,9x32	05699	4,2x45	05710	4,8x50	05721	6,3x16

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

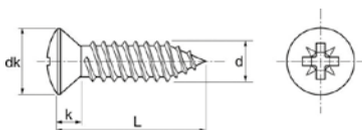
PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



INOX
A4

Vis à tôle tête fraisée bombée Pozidrive (TFBPZ) A4

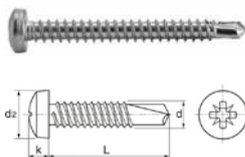


d nominal (mm)	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
dk (mm)	5,5	6,8	7,5	8,1	9,5	10,8	12,4
k (mm)	1,7	2,1	2,3	2,5	3	3,4	3,8
PZ	1	2	2	2	2	3	3

Réf.	dxL (mm)										
14621	6,5	14625	3,5x19	06245	3,9x25,4	14767	4,2x38	01607	4,8x45	14805	5,5x45
14622	9,5	14626	3,5x22	14635	3,9x31,7	14768	4,2x45	14777	4,8x38	14806	5,5x50,8
14617	2,9x12,7	14627	3,5x25,4	14636	3,9x38	14769	4,2x50,8	14779	4,8x50	14807	6,3x16
06469	2,9x16	14628	3,5x31,7	14770	4,2x9,5	14781	4,8x9,5	14780	4,8x60	14808	6,3x19
14618	2,9x19	14629	3,5x38	14638	4,2x12,7	02233	4,8x12,7	14782	5,5x16	14809	6,3x25,4
14619	2,9x22	14637	3,9x9,5	14639	4,2x16	14772	4,8x16	14783	5,5x19	15319	6,3x31,7
14620	2,9x25,4	14631	3,9x12,7	14640	4,2x19	14773	4,8x19	14784	5,5x22	15320	6,3x38
14630	3,5x9,5	01394	3,9x16	14641	4,2x22	14774	4,8x22	14785	5,5x25,4	15321	6,3x45
14623	3,5x12,7	06470	3,9x19	14765	4,2x25,4	06243	4,8x25,4	14803	5,5x31,7	15322	6,3x50,8
14624	3,5x16	14633	3,9x22	14766	4,2x31,7	06244	4,8x32	14804	5,5x38		

INOX
A2

Vis autoperceuse tête cylindrique Pozidrive (TCPZ) A2

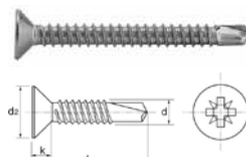


d nominal (mm)	3,5	3,9	4,2	4,8
d2 (mm)	6,9	7,5	8,2	9,5
k (mm)	2,6	2,8	3,05	3,55
PZ	2	2	2	2

Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)
14595	3,5x16	14599	4,2x25	14603	4,8x25
14596	3,5x19	14600	4,2x32	14604	4,8x32
17593	3,9x19	07844	4,2x38	14605	4,8x38
14597	4,2x16	14601	4,8x16		
14598	4,2x19	14602	4,8x19		

INOX
A2

Vis autoperceuse tête fraisée Pozidrive (TFPZ) A2



d nominal (mm)	3,5	4,2	4,8
d2 (mm)	6,8	8,1	9,5
k (mm)	2,1	2,5	3
PZ	2	2	2

Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)
14606	3,5x16	14610	4,2x25	14614	4,8x25
14607	3,5x19	14611	4,2x32	14615	4,8x32
14608	4,2x16	14612	4,8x16	14616	4,8x38
14609	4,2x19	14613	4,8x19	07852	4,8x45



Vis autoperceuse tête hexagonale (TH) Zg

Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)
15438	4,8x16	15443	5,5x19
15439	4,8x19	15444	5,5x25,4
15440	4,8x25,4	15445	5,5x32
15441	4,8x32	15446	5,5x38
15442	4,8x38	15447	5,5x50



Vis autoperceuse tête cylindrique (TC) Zg

Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)
15418	4,2x16	15423	4,8x19
15419	4,2x19	15424	4,8x25
15420	4,2x25,4	15425	4,8x32
15421	4,2x32	15426	4,8x38
15422	4,8x16	15427	4,8x50



Vis autoperceuse tête fraisée (TF) Zg

Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)
16682	3,5x19	15432	4,2x38
16685	3,5x32	15433	4,8x19
15428	4,2x16	15434	4,8x25
15429	4,2x19	15435	4,8x32
15430	4,2x25	15436	4,8x38
15431	4,2x32	15437	4,8x45

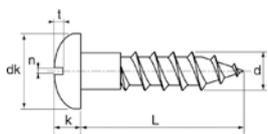
QUINCAILLERIE MARINE

VISSERIE BOIS



**INOX
A4**

Vis à bois tête ronde fendue inox (TR) A4



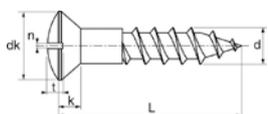
d nominal (mm)	2,5	3	3,5	4	5	6
dk (mm)	5	6	7	8	10	12
k (mm)	1,7	2,1	2,4	2,8	3,5	4,2
t (min)	0,85	1,05	1,2	1,4	1,75	2,1
n (mm)	0,6	0,8	0,8	1	1,2	1,6

Réf.	dxL (mm)										
05396	2,5x10	05402	3x25	05408	3,5x30	05414	4x30	05420	5x35	05426	6x35
05397	2,5x12	05403	3x30	05409	3,5x35	05415	4x35	05421	5x40	05427	6x40
05398	2,5x16	05404	3,5x12	05410	3,5x40	05416	4x40	05422	5x45	05428	6x50
05399	3x12	05405	3,5x16	05411	4x16	05417	4x50	05423	5x50	14271	6x60
05400	3x16	05406	3,5x20	05412	4x20	05418	5x25	05424	5x60		
05401	3x20	05407	3,5x25	05413	4x25	05419	5x30	05425	6x30		



**INOX
A4**

Vis à bois tête fraisée bombée fendue inox (TFB) A4



d nominal (mm)	2,5	3	3,5	4	5	6
dk (mm)	4,7	5,6	6,5	7,5	9,2	11
k (mm)	1,5	1,65	1,93	2,2	2,5	3
t (min)	1	1,2	1,4	1,6	2	2,4
n (mm)	0,6	0,8	0,8	1	1,2	1,6

Réf.	dxL (mm)										
05356	2,5x12	05363	3x30	05370	4x20	05378	5x25	05385	5x80	05392	6x50
05357	2,5x16	05364	3,5x12	05371	4x25	05379	5x30	05386	6x20	05393	6x60
05358	2,5x20	05365	3,5x16	05372	4x30	05380	5x35	05387	6x25	05394	6x70
05359	3x12	05366	3,5x20	05373	4x35	05381	5x40	05388	6x30	05395	6x80
05360	3x16	05367	3,5x25	05374	4x40	05382	5x50	05389	6x35		
05361	3x20	05368	3,5x30	05375	4x50	05383	5x60	05390	6x40		
05362	3x25	05369	4x16	05377	5x20	05384	5x70	05391	6x45		

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

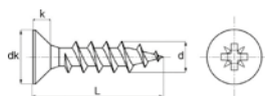
OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD

**INOX
A4**


Vis pour bois aggloméré tête fraisée Pozidrive inox A4



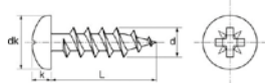
d nominal (mm)	3	3,5	4	4,5	5	6
k (mm)	1,90	2,10	2,50	2,70	3	3,60
PZ	1	2	2	2	2	3

Réf.	dxL (mm)										
05501	3x10	05511	3,5x20	05521	4x35	05531	4,5x40	05541	5x45	05551	6x40
05502	3x12	05512	3,5x25	05522	4x40	05532	4,5x45	05542	5x50	05552	6x45
05503	3x16	05513	3,5x30	05523	4x45	05533	4,5x50	05543	5x60	05553	6x50
05504	3x20	05514	3,5x35	05524	4x50	05534	4,5x60	05544	5x65	05554	6x60
05505	3x25	05515	3,5x40	05525	4x60	05535	4,5x70	05545	5x70	05555	6x70
05506	3x30	05516	4x12	05526	4x70	05536	5x20	05546	5x80	05556	6x80
05507	3x35	05517	4x16	05527	4,5x20	05537	5x25	05547	5x90	05557	6x90
05508	3x40	05518	4x20	05528	4,5x25	05538	5x30	05548	5x100	05558	6x100
05509	3,5x12	05519	4x25	05529	4,5x30	05539	5x35	05549	6x30	05559	6x120
05510	3,5x16	05520	4x30	05530	4,5x35	05540	5x40	05550	6x35	05560	6x120/60*
								05550	6x35	05561	6x140/70*

* Filletage partiel

**INOX
A4**


Vis pour bois aggloméré tête cylindrique Pozidrive inox (TCPZ) A4



d nominal (mm)	3	3,5	4	4,5	5	6
dk (mm)	6	7	8	9	10	12
k (mm)	2,50	2,60	3	3,10	3,70	4,40
PZ	1	2	2	2	2	3

Réf.	dxL (mm)										
14253	3x10	05567	3,5x30	05573	4x40	05578	4,5x35	05584	5x35	05590	6x35
14254	3x12	14251	3,5x35	14265	4x45	05579	4,5x40	05585	5x40	05591	6x40
05562	3x16	14252	3,5x40	05574	4x50	14261	4,5x45	14269	5x45	05592	6x50
05563	3x20	14264	4x13	14266	4x60	05580	4,5x50	05586	5x50	05593	6x60
14255	3x25	05568	4x16	14267	4x70	14262	4,5x60	05587	5x60	05594	6x70
14256	3x30	05569	4x20	14257	4,5x16	14263	4,5x70	05588	5x70	05595	6x80
05564	3,5x16	05570	4x25	05575	4,5x20	05581	5x20	14270	5x80	05596	6x100
05565	3,5x20	05571	4x30	05576	4,5x25	05582	5x25	14268	5x100		
05566	3,5x25	05572	4x35	05577	4,5x30	05583	5x30	05589	6x30		

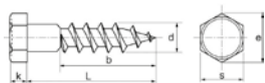
QUINCAILLERIE MARINE

VISSERIE BOIS



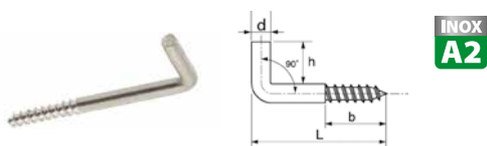
INOX
A4

Vis à bois tête hexagonale inox (TH) A4 - Tirefond



d nominal (mm)	5	6	8	10	12	16
k (mm)	3,5	4	5,5	7	8,45	10,45
s (mm)	8	10	13	17	19	24
e (mm)	8,63	10,89	14,2	18,72	20,88	26,17
b (mm)	>=0,6L	>=0,6L	>=0,6L	>=0,6L	>=0,6L	>=0,6L

Réf.	dxL (mm)										
05429	5x25	05441	6x60	05453	8x50	05465	8x160	05477	10x130	05489	12x110
05430	5x30	05442	6x70	05454	8x60	05466	8x180	05478	10x140	05490	12x120
05431	5x40	05443	6x80	05455	8x70	05467	8x200	05479	10x150	05491	12x130
05432	5x50	05444	6x90	05456	8x75	05468	10x40	05480	10x160	05492	12x140
05433	5x60	05445	6x100	05457	8x80	05469	10x50	05481	10x180	05493	12x150
05434	5x70	05446	6x110	05458	8x90	05470	10x60	05482	10x200	05494	12x160
05435	6x25	05447	6x120	05459	8x100	05471	10x70	05483	12x50	05495	12x180
05436	6x30	05448	6x130	05460	8x110	05472	10x80	05484	12x60	05496	12x200
05437	6x35	05449	8x30	05461	8x120	05473	10x90	05485	12x70	05497	16x60
05438	6x40	05450	8x35	05462	8x130	05474	10x100	05486	12x80	05498	16x80
05439	6x45	05451	8x40	05463	8x140	05475	10x110	05487	12x90	05499	16x100
05440	6x50	05452	8x45	05464	8x150	05476	10x120	05488	12x100	05500	16x120



INOX
A2

Gond à filetage bois (A2)

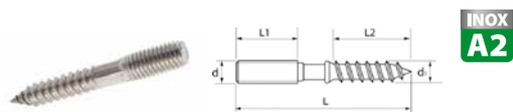
Réf.	dxL (mm)	h (mm)	b (mm)
14167	2,5x20	10	9
14169	3x25	11	10
14170	3x30	11	14
14168	3,5x35	12	15
14172	4x40	14	18
14171	4,5x45	14	18
14173	5x50	17	21



INOX
A2

Crochet d'armoir à filetage bois (A2)

Référence	dxL	L1	D	b
14149	3,5x20	43	16	12
14151	4x30	54	16	18
14150	4,5x30	59	20	15
14152	5x40	75	25	25



INOX
A2

Patte à vis filetage bois et métaux (A2)

Référence	dxL	d1	L1	L2
14229	6x80	5	25	52
14230	8x60	7	20	37
14228	10x80	9	20	47



INOX
A2

Piton à filetage bois (A2)

Référence	dxL	L1	D	b
14231	2,5x10	20	5	6
14233	3x16	28	6	10
14232	3,5x20	36	9	12
14234	4x25	43	10	15
14235	5x40	64	14	24

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



Vis pour bois aggloméré tête fraisée Pozidrive (TFPZ) Zg

Réf.	dxL (mm)	PZ												
15496	3x16	1	15500	4x16	2	15534	4,5x25	2	15511	5x30	2	15520	6x40	3
15497	3x20	1	15501	4x20	2	15535	4,5x30	2	15512	5x35	2	15521	6x50	3
15498	3x25	1	15502	4x25	2	15536	4,5x35	2	15513	5x40	2	15522	6x60	3
15499	3x30	1	15503	4x30	2	15537	4,5x40	2	15514	5x45	2	15523	6x70	3
15527	3,5x16	2	15504	4x35	2	15538	4,5x45	2	15515	5x50	2	15524	6x80	3
15528	3,5x20	2	15505	4x40	2	15539	4,5x50	2	15516	5x60	2	15525	6x100	3
15529	3,5x25	2	15506	4x45	2	15540	4,5x60	2	15517	5x70	2	15526	6x120	3
15530	3,5x30	2	15507	4x50	2	15494	5x16	2	15518	5x80	2	15493	6x140	3
15531	3,5x35	2	15508	4x60	2	15509	5x20	2	15519	5x100	2			
15532	3,5x40	2	15533	4,5x20	2	15510	5x25	2	15495	6x30	3			



Vis à bois tête hexagonale (TH) - Tirefond - Zg

Réf.	dxL (mm)										
14903	5x30	14909	6x60	14915	8x70	14921	10x70	14927	12x60	14933	12x140
14904	5x40	14910	6x70	14916	8x80	14922	10x80	14928	12x70	14934	12x160
14905	5x50	14911	6x80	14917	8x100	14923	10x100	14929	12x80	14935	12x180
14906	6x30	14912	8x40	14918	8x120	14924	10x120	14930	12x100		
14907	6x40	14913	8x50	14919	10x50	14925	10x140	14931	12x110		
14908	6x50	14914	8x60	14920	10x60	14926	10x160	14932	12x120		



Gond à visser Zg

Réf.	dxL (mm)
14794	2,5x25
14795	3x30
14796	3x40
14797	4x30
14798	4x40
14799	5x50
14800	5x60
14801	6x60



Crochet à visser filet bois Zg

Réf.	dxL (mm)	Réf.	dxL (mm)
14752	2,5x10	14758	4,5x40
14753	3x12	14759	5x30
15315	3x20	14760	5x40
14754	3x25	15317	5x50
14755	4x20	14761	6x40
14756	4x25	14762	6x50
15316	4x30	15318	6x60
14757	4,5x30		



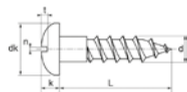
Piton filetage bois Zg

Réf.	dxL (mm)
14763	3x12
14764	3x20
14786	4x20
14787	4x30
14788	5x25
14789	5x40
14790	5x50
14791	6x30
14792	6x50
14793	6x60

QUINCAILLERIE MARINE

VISSERIE BOIS

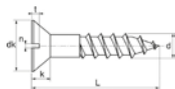
Vis à bois tête ronde fendue (TR) - Laiton



d nominal (mm)	2,5	3	3,5	4	5
dk (mm)	5	6	7	8	10
k (mm)	1,7	2,1	2,4	2,8	3,5
t (mm)	0,85	1,05	1,2	1,4	1,75
n (mm)	0,6	0,8	0,8	1	1,2

Réf.	dxL (mm)										
14734	2x10	14738	3x20	14742	3,5x30	14746	4x35	14746	4x35	14749	5x35
14735	2x16	14739	3x25	14743	4x20	09464	4x40	09464	4x40	14750	5x40
14736	2,5x16	14740	3,5x16	14744	4x25	14747	4x50	14747	4x50	14751	5x50
14737	2,5x20	14741	3,5x25	14745	4x30	14748	5x30	14748	5x30		

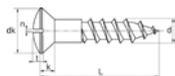
Vis à bois tête fraisée fendue (TF) - Laiton



d nominal (mm)	2,5	3	3,5	4	5	6	8
dk (mm)	5	5,6	7	7,5	9,2	11	14,5
k (mm)	1,7	1,65	2,4	2,2	2,5	3	4
t (mm)	0,85	0,6	1,2	0,8	1	1,2	1,6
n (mm)	0,6	0,8	0,8	1	1,2	1,6	2

Réf.	dxL (mm)										
15287	2,5x12	15258	3x25	15294	3,5x25	15267	4x50	15274	5x60	15281	6x70
15288	2,5x16	15259	3x30	15295	3,5x30	15268	5x20	15275	5x70	15282	6x80
15289	2,5x20	15260	3x40	15262	4x20	15269	5x25	15276	6x25	15283	8x40
15290	2,5x25	15261	4x16	15263	4x25	15270	5x30	15277	6x30	15284	8x50
15255	3x12	15291	3,5x12	15264	4x30	15271	5x35	15278	6x40	15285	8x60
15256	3x16	15292	3,5x16	15265	4x35	15272	5x40	15279	6x50	15286	8x80
15257	3x20	15293	3,5x20	15266	4x40	15273	5x50	15280	6x60		

Vis à bois tête fraisée bombée fendue (TFB) - Laiton



d nominal (mm)	2,5	3	3,5	4	5
dk (mm)	4,7	5,6	6,5	7,5	9,2
k (mm)	1,5	1,65	1,93	2,2	2,5
t (mm)	1	1,2	1,4	1,6	2
n (mm)	0,6	0,8	0,8	1	1,2

Réf.	dxL (mm)										
15310	2,5x20	15298	3x16	15301	3x30	15313	3,5x20	15303	4x25	15306	5x30
15296	3x10	15299	3x20	15311	3,5x12	15314	3,5x25	15304	4x30	15307	5x40
15297	3x12	15300	3x25	15312	3,5x16	15302	4x20	15305	4x40	15308	5x50
										15309	5x60



Patte à glace chromée

Référence	Ø (mm)
09328	18
09329	20
09330	24



Cache vis laiton chromée

Référence	Ø (mm)
08058	18
08059	20
08060	24



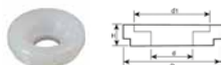
Patte à glace laiton

Référence	Ø (mm)
09331	18
09332	20
09333	24



Capuchon nylon

Référence	Ø (mm)	Ø extérieur (mm)
06281	4/5	14,5
17695	5/6	19,6



Support nylon capuchon

Référence	d (mm)	D (mm)	d l (mm)	H (mm)
06282	4/5	12	9,6	3
17696	5/6	17	11,6	5,8



Cache vis nylon blanc pour vis TH

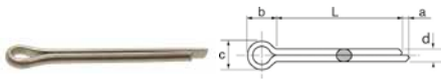
Référence	Ø (mm)
19068	10

QUINCAILLERIE MARINE

GOUPILES

Goupille fendue A4 inox

INOX
A4

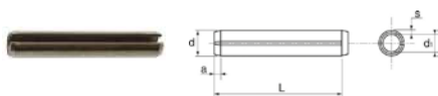


d nominal (mm)	1	1,6	2	2,5	3,2	4	5	6,3
a (mm)	1,6	2,5	2,5	2,5	3,2	4	5	4
b (mm)	3	3,2	4	5	6,4	8	10	12,6
c (mm)	1,8	2,8	3,6	4,6	5,8	7,4	9,2	11,8

Réf.	dxL (mm)										
14185	1x12	14190	2x12	14188	2,5x20	06241	3,2x63	06242	4x71	14201	6,3x32
14186	1x20	14191	2x20	14189	2,5x40	14195	4x18	14198	5x20	14202	6,3x50
14183	1,6x12	14192	2x36	14193	3,2x20	14196	4x32	14199	5x40	14203	6,3x80
14184	1,6x20	03883	2x40	06396	3,2x32	06397	4x40	06334	5x45	02629	6,3x125
02365	1,6x32	14187	2,5x12	14194	3,2x50	14197	4x50	14200	5x63		

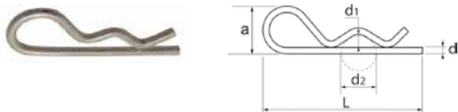
Goupille élastique série épaisse A2 inox

INOX
A2



d nominal (mm)	2	3	4	5	6	8
a (mm)	0,35	0,5	0,65	0,9	1,2	2
d max (mm)	2,4	3,5	4,6	5,6	6,6	8,8
d1 (mm)	1,5	2,1	2,8	3,4	4	5,5
s (mm)	0,4	0,6	0,8	1	1,25	1,5

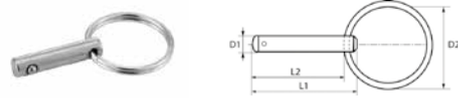
Réf.	dxL (mm)								
14212	2x10	14215	3x25	14218	4x16	14221	5x20	14224	6x30
14213	2x30	14216	3x30	14219	4x30	14222	5x40	14225	6x60
14214	3x10	14217	3x40	14220	4x50	14223	5x60	14226	8x40



Goupille BETA A2 inox

INOX
A2

Réf.	d (mm)	L (mm)	a (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)
14175	2	48	16	3,5	09-11
14176	2,5	53	19	3,5	09-13
14177	3	60	22	4	10-16
14178	3,5	78	25,5	5	15-17
14179	4	78	28	5	16-20
14180	4,5	104	35	5,5	20-23
14181	5	104	35	6	20-28
14182	6	104	35	8	28-40



Goupille à bille A4 inox

INOX
A4

Réf.	DI (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	D2 (mm)
08829	5	25	17	22
08828	6	25	17	22
14174	8	25	17	22



Goupille languette d'arrêt inox

Réf.	dxL (mm)
11067	6x25
11068	6x60



Axe goupille percée A4 inox

INOX
A4

Réf.	dxL (mm)	L1 (mm)	a (mm)
08830	5x21	17	2,5
08832	6x20	16	2,5
08833	6x45	41	2,5
08834	8x21	17	3
08836	8x32	28	3



Crochet Esse A4 inox

INOX
A4

Réf.	d (mm)	L (mm)	W (mm)	E (mm)
14153	3	30	9	4
14154	4	40	12	6,5
14155	5	50	15	8
14156	6	60	17,5	9
14157	8	80	24	12

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD

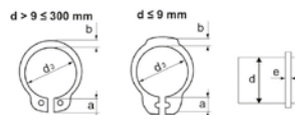


QUINCAILLERIE MARINE

ANNEAUX D'ARRETS



Anneau d'arrêt extérieur pour arbre inox A2 type A

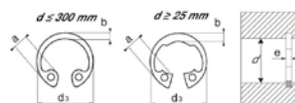


INOX
A2

Réf.	d nominal (mm)	d3 (mm)	a (mm)	b (mm)	e (mm)	Réf.	d nominal (mm)	d3 (mm)	a (mm)	b (mm)	e (mm)	Réf.	d nominal (mm)	d3 (mm)	a (mm)	b (mm)	e (mm)
04330	4	3,7	2,2	0,9	0,4	04346	20	18,5	4	2,6	1,2	04363	48	44,5	6,9	5	1,75
04331	5	4,7	2,5	1,1	0,6	04347	22	20,5	4,2	2,8	1,2	04364	50	45,8	6,9	5,1	2
04332	6	5,6	2,7	1,3	0,7	04348	23	21,3	4,3	2,9	1,2	04365	52	47,8	7	5,2	2
04333	7	6,5	3,1	1,4	0,8	04349	24	22,2	4,4	3	1,2	04366	55	50,8	7,2	5,4	2
04334	8	7,4	3,2	1,5	0,8	04350	25	23,2	4,4	3	1,2	04367	60	55,8	7,4	5,8	2
04335	9	8,4	3,3	1,7	1	04351	26	24,2	4,5	3,1	1,2	04368	62	57,8	7,5	6	2
04336	10	9,3	3,3	1,8	1	04352	28	25,9	4,7	3,2	1,5	04369	65	60,8	7,8	6,3	2,5
04337	11	10,2	3,3	1,8	1	04353	29	26,9	4,8	3,4	1,5	04370	70	65,5	8,1	6,6	2,5
04338	12	11	3,3	1,8	1	04354	30	27,9	5	3,5	1,5	04371	75	70,5	8,4	7	2,5
04339	13	11,9	3,4	2	1	04355	32	29,6	5,2	3,6	1,5	04372	80	74,5	8,6	7,4	2,5
04340	14	12,9	3,5	2,1	1	04356	34	31,5	5,4	3,8	1,5	04374	85	79,5	8,7	7,8	3
04341	15	13,8	3,6	2,2	1	04357	35	32,2	5,6	3,9	1,5	04375	90	84,5	8,8	8,2	3
04342	16	14,7	3,7	2,2	1	04358	36	33,2	5,6	4	1,75	04377	95	89,5	9,4	8,6	3
04343	17	15,7	3,8	2,3	1	04360	40	36,5	6	4,4	1,75	04380	100	94,5	9,6	9	3
04344	18	16,5	3,9	2,4	1,2	04361	42	38,5	6,5	4,5	1,75						
04345	19	17,5	3,9	2,5	1,2	04362	45	41,5	6,7	4,7	1,75						



Anneau d'arrêt intérieur pour alésage inox A2 type J



INOX
A2

Réf.	d nominal (mm)	d3 (mm)	a (mm)	b (mm)	e (mm)	Réf.	d nominal (mm)	d3 (mm)	a (mm)	b (mm)	e (mm)	Réf.	d nominal (mm)	d3 (mm)	a (mm)	b (mm)	e (mm)
04381	8	8,7	2,4	1,1	0,8	04399	26	27,9	4,7	2,8	1,2	04417	50	54,2	6,5	4,6	2
04382	9	9,8	2,5	1,3	0,8	04400	27	28,9	4,7	2,8	1,2	04418	52	56,2	6,7	4,7	2
04383	10	10,8	3,2	1,4	1	04401	28	30,1	4,8	2,9	1,2	04419	55	59,2	6,8	5	2
04384	11	11,8	3,3	1,5	1	04402	29	31,1	4,8	3	1,2	04420	58	62,2	6,9	5,2	2
04385	12	13	3,4	1,7	1	04403	30	32,1	4,8	3	1,2	04421	60	64,2	7,3	5,4	2
04386	13	14,1	3,6	1,8	1	04404	31	33,4	5,2	3,2	1,2	04422	62	66,2	7,3	5,5	2
04387	14	15,1	3,7	1,9	1	04405	32	34,4	5,4	3,2	1,2	04423	65	69,2	7,6	5,8	2,5
04388	15	16,2	3,7	2	1	04406	33	35,5	5,4	3,3	1,2	04424	68	72,5	7,8	6,1	2,5
04389	16	17,3	3,8	2	1	04407	34	36,5	5,4	3,3	1,5	04425	70	74,5	7,8	6,2	2,5
04390	17	18,3	3,9	2,1	1	04408	35	37,8	5,4	3,4	1,5	04426	72	76,5	7,8	6,4	2,5
04391	18	19,5	4,1	2,2	1	04409	36	38,8	5,4	3,5	1,5	04427	75	79,5	7,8	6,6	2,5
04392	19	20,5	4,1	2,2	1	04410	37	39,8	5,5	3,6	1,5	04428	80	85,5	8,5	7	2,5
04393	20	21,5	4,2	2,3	1	04411	38	40,8	5,5	3,7	1,5	04429	85	90,5	8,6	7,2	3
04394	21	22,5	4,2	2,4	1	04412	40	43,5	5,8	3,9	1,75	04430	90	95,5	8,6	7,6	3
04395	22	23,5	4,2	2,5	1	04413	42	45,5	5,9	4,1	1,75	04431	95	100,5	8,8	8,1	3
04396	23	24,6	4,3	2,5	1,2	04414	45	48,5	6,2	4,3	1,75	04432	100	105,5	9,2	8,4	3
04397	24	25,9	4,4	2,6	1,2	04415	47	50,5	6,4	4,4	1,75						
04398	25	26,9	4,5	2,7	1,2	04416	48	51,5	6,4	4,5	1,75						



INOX
A4

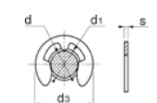
Anneau de sécurité A4

Réf.	DxDI (mm)
08837	1,5x16
08838	1,5x18
08839	1,5x22



INOX
A4

Bague d'arrêt pour arbre A4



Réf.	d nominal (mm)	d3 (mm)	a (mm)	b (mm)	e (mm)	Réf.	d nominal (mm)	d3 (mm)	a (mm)	b (mm)	e (mm)
14141	2,3	3	4	6,3	0,6	14147	8	9	12	16,3	1
14142	3,2	4	5	7,3	0,6	14148	9	10	14	18,8	1,1
14143	4	5	7	9,3	0,7	14137	10	11	15	20,4	1,2
14144	5	6	8	11,3	0,7	14138	12	13	18	23,4	1,3
14145	6	7	9	12,3	0,7	14139	15	16	24	29,4	1,5
14146	7	8	11	14,3	0,9	14140	19	20	31	37,6	1,75

QUINCAILLERIE MARINE

FILETS RAPPORTÉS • INSERTS

FILETS RAPPORTÉS



Monokit FILTEC
hélicoil

Réf.	Ø
15453	4
15454	5
15455	6
15456	8
15457	10



Coffret
filet rapporté
de
4mm à 12mm

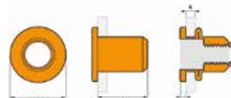
Réf.
07478



Filet rapporté inox

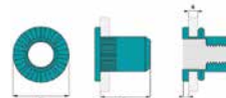
Réf.	Ø	Pas nominal	Longueur (mm)	Réf.	Ø	Pas nominal	Longueur (mm)
06934	4	70	4	06939	6	100	12
06935	4	70	8	06940	8	125	8
06936	5	80	5	06941	8	125	16
06937	5	80	10	06942	10	150	10
06938	6	100	6	06943	10	150	20

INSERTS



Ecrus cranté tête plate (TP) - aluminium

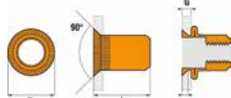
Réf.	Ø	L (mm)	Ø perçage	K (mm)	G (mm)	e (mm)
15365	4	11	6	9	0,3-3	1,1
15366	5	13	7	10	0,3-3	1,1
18696	5	16	7	10	3,1-4	1,1
15367	6	16	9	13	0,5-3	1,6
09547	6	17,5	9	13	3,1-4,5	1,6
15448	8	17,5	11	16	0,5-3,0	1,6
15449	10	19	13	19	0,5-3,0	2,1
15452	10	24	13	19	3,1-6,0	2,1



INOX
A2

Ecrus cranté tête plate (TP) A2 - inox

Réf.	Ø	L (mm)	Ø perçage	K (mm)	G (mm)	e (mm)
18467	3	10,9	5	7	0,5-3	0,9
15368	4	11	6	9	0,3-3	1
15369	4	12,5	6	9	3,1-4	1
15370	5	13	7	10	0,3-3	1
11410	5	16	7	10	3,1-4	1
15371	6	16	9	13	0,5-3	1,5
11566	6	17,5	9	13	3,1-4,5	1,5
15450	8	17,5	11	16	0,5-3	1,5
11786	8	20	11	16	3,1-5,5	1,5
15451	10	17	13	19	0,5-3	2



Ecrus cranté tête fraisée (TF) - aluminium

Réf.	Ø	L (mm)	Ø perçage	K (mm)	G (mm)	e (mm)
11264	6	16	9	12	1,5-4,5	1,5
17050	8	19	11	14	1,5-4,5	1,5

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



Rivet tête extra large (TL) aluminium/acier

Réf.	Ø	L (mm)	G (mm)	Ø perçage (mm)	K (mm)
08816	4	12	6,5-8,5	4,1	12
09902	4	16	10,5-12,5	4,1	12
11738	4	20	15-17	4,1	12
15399	4,8	10	3,5-6	4,9	16
15400	4,8	14	8-10	4,9	16
15401	4,8	16	10-12	4,9	16
15402	4,8	20	14-16	4,9	16
19276	4,8	30	23-25	4,9	16



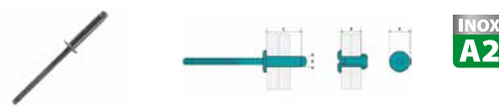
Rivet tête plate (TP) aluminium/acier

Réf.	Ø	L (mm)	G (mm)	Ø perçage (mm)	K (mm)
15396	6	12	6-8	6,1	12
13255	6	16	9-11	6,1	12
15397	6	18	11-13	6,1	12
15398	6	22	13-16	6,1	12
13256	6	26	16-20	6,1	12



Rivet tête plate (TP) aluminium

Réf.	Ø	L (mm)	G (mm)	Ø perçage (mm)	K (mm)
15380	3,2	6	1,5-3,5	3,3	6,5
15381	3,2	8	3,5-5	3,3	6,5
15382	3,2	10	5-7	3,3	6,5
15383	3,2	12	7-8,5	3,3	6,5
15384	3,2	14	8,5-10,5	3,3	6,5
15385	3,2	16	10,5-13	3,3	6,5
15372	4	6	1,5-3,5	4,1	8
15373	4	8	3,5-5	4,1	8
15374	4	10	5-6,5	4,1	8
15375	4	12	6,5-8,5	4,1	8
15376	4	14	8,5-10,5	4,1	8
15377	4	16	10,5-12,5	4,1	8
15378	4	18	12,5-14,5	4,1	8
15379	4	20	14,5-16,5	4,1	8
15387	4,8	8	3-4,5	4,9	9,5
15388	4,8	10	4,5-6	4,9	9,5
15389	4,8	12	6-7,5	4,9	9,5
15390	4,8	14	7,5-9	4,9	9,5
15391	4,8	16	9-11,5	4,9	9,5
15392	4,8	18	11,5-13	4,9	9,5
15393	4,8	20	13-15	4,9	9,5
15394	4,8	25	15-20	4,9	9,5
15395	4,8	30	20-25	4,9	9,5



Rivet tête plate (TP) A2 inox

Réf.	Ø	L (mm)	G (mm)	Ø perçage (mm)	K (mm)
15403	3	6	1-3	3,1	6,5
15404	3	8	3-5	3,1	6,5
15405	3	10	5-7	3,1	6,5
15406	3	12	7-9	3,1	6,5
15407	4	6	1-2,5	4,1	8
15408	4	8	2,5-4,5	4,1	8
15409	4	10	4,5-6,5	4,1	8
15410	4	12	6,5-9,5	4,1	8
15411	4	16	9,5-12	4,1	8
15412	4	18	12-14	4,1	8
15413	4,8	12	6-8	4,9	9
15414	4,8	16	9,5-11	4,9	9
15415	4,8	20	13-15	4,9	9
15416	4,8	25	17-20	4,9	9
15417	4,8	30	21-25	4,9	9
07850	6,4	12	4-6	6,5	12
07642	6,4	15	6-9	6,5	12
07845	6,4	18	9-13	6,5	12
07843	6,4	20	13-16	6,5	12
15896	6,4	25	16-20	6,5	12

Pointe tête plate (TP) A2 (au KG) - inox

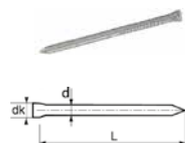
INOX
A2



Réf.	dxL (mm)	K (mm)	dk (mm)
15344	1,6x20	0,70	2,7-3,7
15345	1,6x25	0,70	2,7-3,7
15346	1,6x30	0,70	2,7-3,7
15347	2,7x40	0,70	4,9-5,9

Pointe tête homme (TH) A2 (au KG)

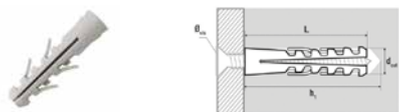
INOX
A2



Réf.	dxL (mm)	K (mm)
15348	1,6x20	1,7-2,7
15490	1,6x25	1,7-2,7
15349	1,6x30	1,7-2,7

QUINCAILLERIE MARINE

CHEVILLES



Cheville Classik 100% Nylon

Réf.	Ø (mm)	L (mm)	Ø perçage (mm)	h1 (mm)	Ø vis (mm)
08635	4	20	4	30	2-3
08587	5	25	5	35	2,5-4
08588	6	30	6	40	3,5-5
08589	7	35	7	45	4,5-5
08590	8	40	8	55	4,5-6
08591	10	50	10	65	6-8
08592	12	60	12	75	8-10
08593	14	75	14	90	10-12



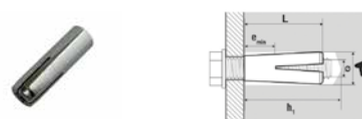
Cheville Galaxy quadruple expansion

Réf.	Ø	L (mm)	Ø perçage (mm)	hef (mm)	h1 (mm)	Ø vis min-max (mm)
08650	5	25	5	25	35	3-4
08664	6	30	6	30	40	4-5
08665	8	40	8	40	50	4,5-6
08666	10	50	10	50	70	6-8
08667	12	60	12	60	80	8-10



Cheville expansion corps creux Zg

Réf.	Ø (mm)	L (mm)	Ø perçage (mm)	L vis (mm)	EP min-max (mm)
08594	4	35	8	41	4-9
08595	4	46	8	53	15-20
08597	5	50	10	59	5-18
08596	5	63	10	72	18-32
08598	6	50	11	59	5-18
08599	6	63	11	72	16-32



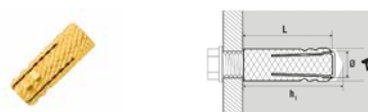
Cheville à frapper - Zg

Réf.	Ø	L (mm)	Ø perçage (mm)	h1 (mm)	lsmin (mm)
08603	8	30	10	32	8
08636	10	40	12	42	10
08605	12	50	16	53	12



Cheville EPDM

Réf.	Ø	L (mm)	G (mm)	Ø perçage (mm)
13265	5	26,5	7,9-15	10
13266	6	16	0,4-4	13
13284	6	26,7	6,4-11,5	13
13267	8	28	4-9,5	16
13268	10	55	19-38	20



Cheville laiton

Réf.	Ø	L (mm)	ls (mm)	Ø perçage (mm)	h1 (mm)	hmin minimum (mm)
08639	4	16	14	5	20	25
08638	5	18	16	6	22	30
08609	6	23	21	8	28	35
08610	8	28	26	10	33	40
08611	10	34	32	12	40	45



Tamis injection

Réf.	dxL (mm)	Ø Tige (mm)	Ø perçage (mm)
08626	12x50	6-8	12
08624	12x80	6-8	12
08668	16x85	6-12	16
08620	16x130	6-12	16
08625	20x85	14-16	20

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



Vérou de box
inox

Référence	Ø (en mm)
08646	10
08647	14



Sauterelle
laiton chromé

Référence	(mm)
18939	73x35
18934	110x50

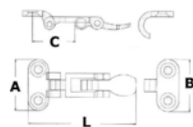


Charnière cadenas
inox

Référence	(mm)
08938	65x23



Sauterelle inox



Référence	A (mm)	B (mm)	C (mm)	L (mm)
12604	37	38	30	75



Charnière cadenas
laiton chromé

Référence	Ø (en mm)
12608	140x35

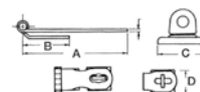


Targette
laiton chromé

Référence	Ø (en mm)
12719	50
12720	90



Charnière cadenas
inox



Référence	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
12759	64	29	32	24
12760	91	29	32	24



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



17

Charnière inox

Référence	(mm)	Epaisseur (mm)	Photos
12747	38x39	2	1
12791	38x46	/	2
12748	38x70	1,7	3
12749	38x75	5	4
12750	38x100	5	5
06840	50x50	5	6
12753	51,5x27	1,7	7
12754	60x30	1,3	8
12755	60x40	1,3	9
12580	63x40	4	10
12591	68x46	1,5	11
12757	70x40	1,3	12
12642	73x46	1,5	13
12582	95x39	2	14
12786	101x27	1,7	15
12787	101x38	1,7	16
12583	127x40	2,5	17

QUINCAILLERIE MARINE

CHARNIÈRES



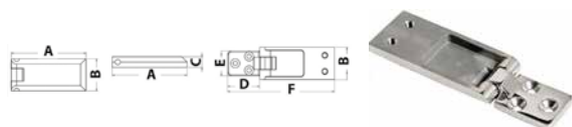
Charnière 95° inox

Référence	(mm)	Épaisseur (mm)	Photos
12828	65x50	4	1
12826	65x65	4	2
12849	145x65	4	3



Charnière inox porte-à-faux

Référence	(mm)	Photos
12828	65x50	1
12826	65x65	2

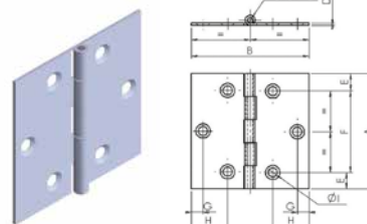


Charnière pyramid inox poli miroir

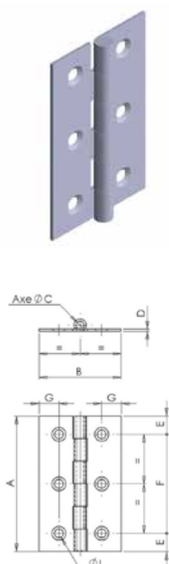
Référence	A x B (mm)	C (mm)	D x E (mm)	F x B (mm)
08916	70 x 30	10	30 x 23	100 x 30

Charnière carrée

Référence	AxB	C	D	E	F	G	H	I	ØC (mm)	ØI (mm)	Ma-tière
08640	30x30	2,4	0,8	5	20	6,3	2,8	2	2	4	Laiton
08641	40x40	2,7	0,9	6	28	5,5	12	3,6	2,5	6	Laiton
08642	50x50	2,7	0,9	7,5	35	6,5	15	3,6	2,5	6	Laiton
08643	30x30	2,4	0,8	5	20	6,3	2,8	2	2	4	Inox
08644	40x40	2,7	1	6	28	5,5	12	3,6	2,5	6	Inox
08645	50x50	2,7	0,9	7,5	35	6,5	15	3,6	2,5	6	Inox



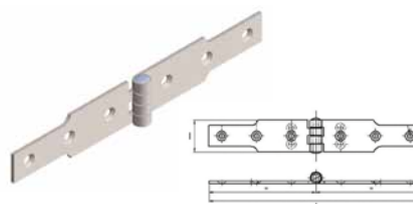
Charnière rectangulaire à nœud roulé



Référence	AxB	C	D	E	F	G	I	ØC (mm)	ØI (mm)	Matière
12238	30x19	2,4	0,8	5,5	19	4	2,7	2	4	Laiton
12872	35x22	2,4	0,8	6,5	22	4	3,2	2	4	Laiton
12239	40x25	2,7	0,9	6,5	27	4,5	3,2	3	4	Laiton
12240	50x30	2,7	0,9	7,5	35	6,5	3,5	3	4	Laiton
12241	60x35	3,5	1	8	44	8,8	3,9	3	6	Laiton
12242	70x40	3,5	1	9	52	8,7	4,5	3,5	6	Laiton
12243	80x45	3,5	1	10,5	59	9,6	4,6	3,5	6	Laiton
13262	90x50	4,5	1,5	11	68	9,7	4,5	4	6	Laiton
12224	100x50	5	1,5	11,5	77	9,7	4,5	4	6	Laiton
12245	30x19	2,4	0,8	5,5	19	4	2,7	2	4	Inox
12246	35x22	2,4	0,8	6,5	22	4	3,2	2	4	Inox
12247	40x25	2,7	0,9	6,5	27	4,5	3,2	3	4	Inox
12248	50x30	2,7	0,9	7,5	35	6,5	3,5	3	4	Inox
12249	60x35	3	1	8	44	8	3,6	3	6	Inox
12250	70x40	4	1,2	9	52	8	4	3,5	6	Inox
12251	80x45	4	1,2	10,5	59	9	4,5	3,5	6	Inox
12252	90x50	4,5	1,5	11	68	9,7	4,5	4	6	Inox
08637	100x50	5	1,5	11,5	77	9,7	4,5	4	6	Inox

Charnière à congés inox

Référence	AxB	C	D	E	F	G	H	I	J	ØC (mm)	ØI (mm)
12253	30x200	6	2,5			12,5	32,5	5,1	20	4,5	6
12254	40x250	6	2,5	9	22	15	45	6,2	30	5,5	8
12255	50x300	8	3	12,5	25	15	51	5,6	34	5	8



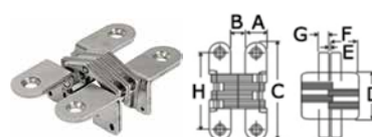


Loqueteau à bille laiton

Référence	Désignation	AxB	C	D	E	F
12222	Corps	43x7,9	4	11	4	35
	Contre-plaque	26,3x7,7	4		4,15	18
12223	Corps	49x8,6	4	12,5	4	41
	Contre-plaque	28,6x8,4	4		4,3	20
12224	Corps	60x11,4	4	14,5	4,5	50
	Contre-plaque	37,1x11,5	4		4,55	28
12236	Corps	69x12,3	4,8	16,5	6	57
	Contre-plaque	42x12,3	4,4		6	30

Charnière invisible inox

Référence	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)
12584	12,4	11,5	44,5	12	0,5	16,7	1,5	32
12794	13,3	9,5	53	16	0,5	18,5	2	40
12817	18,5	14	84	28	0,8	24	4	64



1



2



3



4



5



6

Charnière moitié encastré

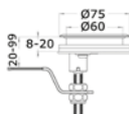
Référence	(mm)	Photos
12666	55x37	1
12781	38x39	2
12783	137x39	3
12784	74x37	4
12738	76x38	5
12839	68x39	6

Anneau rabattable

Référence	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Ø vis (mm)
08322	61	35	59	30	6



Lève plancher avec serrure Cam Latch

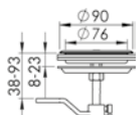


Référence	Ø externe (mm)	Ø trou cloison (mm)	Epaisseur cloison (mm)	Course arrêt (mm)
12551	75	60	8-20	20-99



Lève plancher grand sans clés

Référence	Epaisseur (mm)	Ø externe (mm)	encastrement (mm)	Profondeur (mm)
12571	7-19	75	63	40



Lève plancher inox à fermeture sans serrure

Référence	Ø externe (mm)	Ø encastrement (mm)	Epaisseur (mm)	Course arrêt (mm)
18958	90	76	8-23	38-93

QUINCAILLERIE MARINE

CHARNIÈRES



Lève plancher
laiton chromé

Référence	(mm)
12573	50x75



Lève plancher Heavy Duty
inox poli

Référence	(mm)
12574	55x77



Anneau rabattable
inox

Référence	(mm)
17412	48x49



Lève panneau
inox

Référence	(mm)
12769	56x48



1



2

Lève plancher inox

Référence	(mm)	Photos
12611	38x40	1
12610	55x65	2



1



2



3

Lève plancher inox

Référence	(mm)	Photos
12560	65x50	1
12577	83x21	2
18449	83x21	3



Charnière piano
laiton

Référence	Longueur (m)	largeur (mm)
12229	1	20
12230	1	25
12231	1	32
12232	1	40



Charnière piano
inox

Référence	Longueur (m)	largeur (mm)
12233	1	25
12235	1	32
12234	2	32



Charnière piano
inox poli miroir

Référence	Longueur (m)	largeur (mm)
08152	2	30
12619	2	50



Charnière piano
inox poli fraisée

Référence	Longueur (m)	largeur (mm)
12617	2	30
12618	2	40



Charnière piano inox 316

Référence	Longueur (m)	largeur (mm)
12714	2	30

QUINCAILLERIE
MARINE

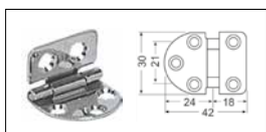
PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

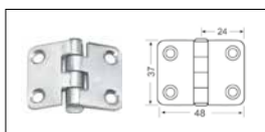
OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

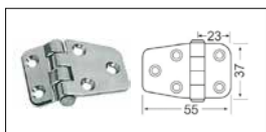
CONFORT
À BORD



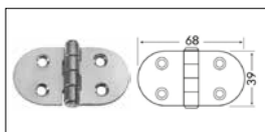
1



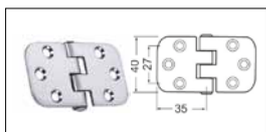
2



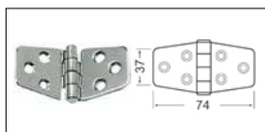
3



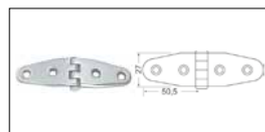
4



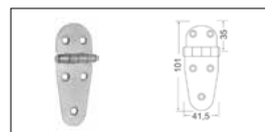
5



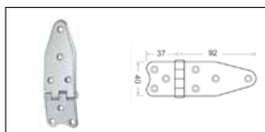
6



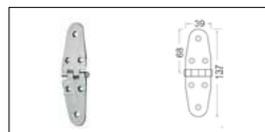
7



8



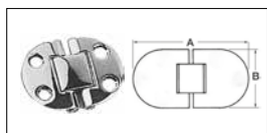
9



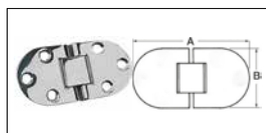
10

Charnière renversée inox

Référence	(mm)	Photos
12601	42x30	1
12655	48x37	2
12625	55x37	3
12827	68x39	4
12595	70x39	5
12741	74x37	6
12788	107x27	7
12744	107x39	8
12653	129x40	9
12585	137x38	10



1



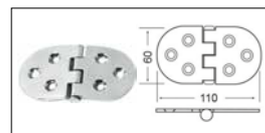
2

Charnière inox à retournement

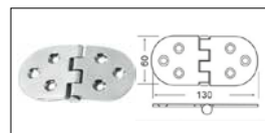
Référence	(mm)	Photos
12752	50x38	1
12758	76x38	2

Charnière inox renversée HeavyDuty

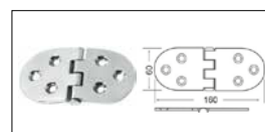
Référence	(mm)	Photos
12763	110x60	1
12765	130x60	2
18291	160x60	3



1



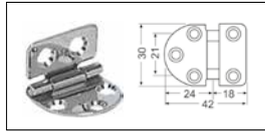
2



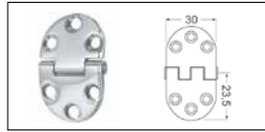
3

QUINCAILLERIE MARINE

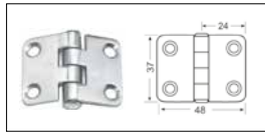
CHARNIÈRES



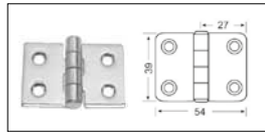
1



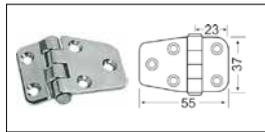
2



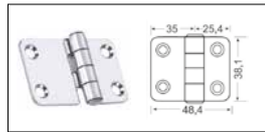
3



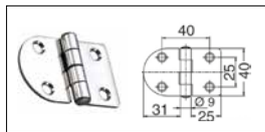
4



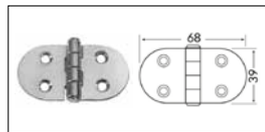
5



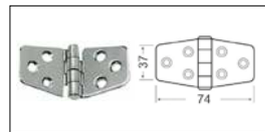
6



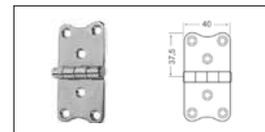
7



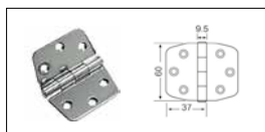
8



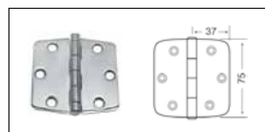
9



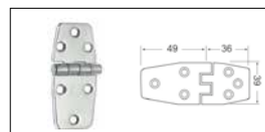
10



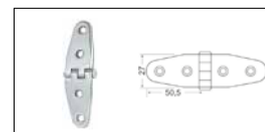
11



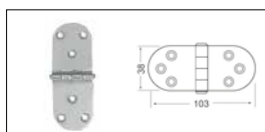
12



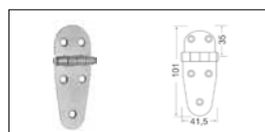
13



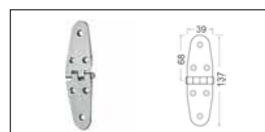
14



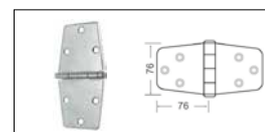
15



16



17



18

Charnière à nœud saillant inox

Référence	(mm)	épaisseur (mm)	Photos
12590	42x30	2	1
12751	47x30	2	2
12816	48x37	2	3
12548	54x39	2	4
12664	55x37	2	5
12815	60,4x38,1	2	6
12581	65x40	2	7
12756	68x39	2	8
12740	74x37	2	9
12605	75x40	2	10
12814	74x60	2	11
12803	74x75	2	12
12739	85x39	2	13
12777	101x27	2	14
08937	103x38	2	15
12606	107x39	2	16
12663	137x39	2	17
12550	152x76	2	18

QUINCAILLERIE
MARINE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD

 <p>Piton à œil inox</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> <th>Longueur (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12715</td><td>6</td><td>60</td></tr> <tr><td>12716</td><td>8</td><td>100</td></tr> <tr><td>12717</td><td>10</td><td>100</td></tr> <tr><td>12718</td><td>12</td><td>120</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	Longueur (mm)	12715	6	60	12716	8	100	12717	10	100	12718	12	120	 <p>Anneau de levage mâle inox</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12634</td><td>6</td></tr> <tr><td>12636</td><td>8</td></tr> <tr><td>12633</td><td>10</td></tr> <tr><td>12635</td><td>12</td></tr> <tr><td>13013</td><td>16</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	12634	6	12636	8	12633	10	12635	12	13013	16	 <p>Anneau de levage femelle inox</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12710</td><td>6</td></tr> <tr><td>12711</td><td>8</td></tr> <tr><td>12712</td><td>10</td></tr> <tr><td>12713</td><td>12</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	12710	6	12711	8	12712	10	12713	12	 <p>Manille inox</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12698</td><td>5</td></tr> <tr><td>12699</td><td>6</td></tr> <tr><td>12700</td><td>8</td></tr> <tr><td>12701</td><td>10</td></tr> <tr><td>12809</td><td>12</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	12698	5	12699	6	12700	8	12701	10	12809	12																						
Réf.	Ø (en mm)	Longueur (mm)																																																																								
12715	6	60																																																																								
12716	8	100																																																																								
12717	10	100																																																																								
12718	12	120																																																																								
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
12634	6																																																																									
12636	8																																																																									
12633	10																																																																									
12635	12																																																																									
13013	16																																																																									
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
12710	6																																																																									
12711	8																																																																									
12712	10																																																																									
12713	12																																																																									
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
12698	5																																																																									
12699	6																																																																									
12700	8																																																																									
12701	10																																																																									
12809	12																																																																									
 <p>Manille lyre inox</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>08900</td><td>5</td></tr> <tr><td>08686</td><td>6</td></tr> <tr><td>08685</td><td>8</td></tr> <tr><td>18626</td><td>12</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	08900	5	08686	6	08685	8	18626	12	 <p>Mousqueton inox</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12702</td><td>4</td></tr> <tr><td>12705</td><td>5</td></tr> <tr><td>12706</td><td>6</td></tr> <tr><td>12707</td><td>7</td></tr> <tr><td>12708</td><td>8</td></tr> <tr><td>12703</td><td>10</td></tr> <tr><td>12704</td><td>11</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	12702	4	12705	5	12706	6	12707	7	12708	8	12703	10	12704	11	 <p>Cosse cœur inox</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>16531</td><td>3</td></tr> <tr><td>13306</td><td>4</td></tr> <tr><td>13012</td><td>5</td></tr> <tr><td>13307</td><td>6</td></tr> <tr><td>13308</td><td>8</td></tr> <tr><td>13309</td><td>10</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	16531	3	13306	4	13012	5	13307	6	13308	8	13309	10	 <p>Cosse cœur galvanisé</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12967</td><td>3</td></tr> <tr><td>12968</td><td>4</td></tr> <tr><td>12969</td><td>5</td></tr> <tr><td>12970</td><td>6</td></tr> <tr><td>12971</td><td>8</td></tr> <tr><td>12972</td><td>10</td></tr> <tr><td>12973</td><td>12</td></tr> <tr><td>12974</td><td>14</td></tr> <tr><td>12975</td><td>16</td></tr> <tr><td>12976</td><td>18</td></tr> <tr><td>12977</td><td>20</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	12967	3	12968	4	12969	5	12970	6	12971	8	12972	10	12973	12	12974	14	12975	16	12976	18	12977	20							
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
08900	5																																																																									
08686	6																																																																									
08685	8																																																																									
18626	12																																																																									
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
12702	4																																																																									
12705	5																																																																									
12706	6																																																																									
12707	7																																																																									
12708	8																																																																									
12703	10																																																																									
12704	11																																																																									
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
16531	3																																																																									
13306	4																																																																									
13012	5																																																																									
13307	6																																																																									
13308	8																																																																									
13309	10																																																																									
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
12967	3																																																																									
12968	4																																																																									
12969	5																																																																									
12970	6																																																																									
12971	8																																																																									
12972	10																																																																									
12973	12																																																																									
12974	14																																																																									
12975	16																																																																									
12976	18																																																																									
12977	20																																																																									
 <p>Serre câble inox</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>13295</td><td>3/4</td></tr> <tr><td>13296</td><td>4/5</td></tr> <tr><td>13297</td><td>5</td></tr> <tr><td>13298</td><td>6</td></tr> <tr><td>13299</td><td>7/8</td></tr> <tr><td>13300</td><td>10</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	13295	3/4	13296	4/5	13297	5	13298	6	13299	7/8	13300	10	 <p>Serre câble galvanisé</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12945</td><td>3</td></tr> <tr><td>12946</td><td>5</td></tr> <tr><td>12947</td><td>6</td></tr> <tr><td>12948</td><td>8</td></tr> <tr><td>12949</td><td>10</td></tr> <tr><td>12950</td><td>12</td></tr> <tr><td>12951</td><td>14</td></tr> <tr><td>12952</td><td>16</td></tr> <tr><td>12953</td><td>18</td></tr> <tr><td>12954</td><td>20</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	12945	3	12946	5	12947	6	12948	8	12949	10	12950	12	12951	14	12952	16	12953	18	12954	20	 <p>Pontet inox</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> <th>Longueur (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12686</td><td>4</td><td>42</td></tr> <tr><td>12687</td><td>5</td><td>51</td></tr> <tr><td>12688</td><td>6</td><td>57</td></tr> <tr><td>06425</td><td>6</td><td>60</td></tr> <tr><td>06426</td><td>8</td><td>65</td></tr> <tr><td>12640</td><td>8</td><td>63</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	Longueur (mm)	12686	4	42	12687	5	51	12688	6	57	06425	6	60	06426	8	65	12640	8	63	 <p>Manchon cuivre galvanisé</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>16421</td><td>2</td></tr> <tr><td>16420</td><td>3</td></tr> <tr><td>16419</td><td>4</td></tr> <tr><td>16418</td><td>5</td></tr> <tr><td>16417</td><td>6</td></tr> <tr><td>16416</td><td>8</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	16421	2	16420	3	16419	4	16418	5	16417	6	16416	8
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
13295	3/4																																																																									
13296	4/5																																																																									
13297	5																																																																									
13298	6																																																																									
13299	7/8																																																																									
13300	10																																																																									
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
12945	3																																																																									
12946	5																																																																									
12947	6																																																																									
12948	8																																																																									
12949	10																																																																									
12950	12																																																																									
12951	14																																																																									
12952	16																																																																									
12953	18																																																																									
12954	20																																																																									
Réf.	Ø (en mm)	Longueur (mm)																																																																								
12686	4	42																																																																								
12687	5	51																																																																								
12688	6	57																																																																								
06425	6	60																																																																								
06426	8	65																																																																								
12640	8	63																																																																								
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
16421	2																																																																									
16420	3																																																																									
16419	4																																																																									
16418	5																																																																									
16417	6																																																																									
16416	8																																																																									
 <p>Pontet inox à base plate</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (mm)</th> <th>Long. (mm)</th> <th>Larg. (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12689</td><td>5</td><td>54</td><td>16</td></tr> <tr><td>12690</td><td>6</td><td>60</td><td>20</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (mm)	Long. (mm)	Larg. (mm)	12689	5	54	16	12690	6	60	20		 <p>Pontet forgé inox poli</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>18927</td><td>5</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	18927	5																																																								
Réf.	Ø (mm)	Long. (mm)	Larg. (mm)																																																																							
12689	5	54	16																																																																							
12690	6	60	20																																																																							
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
18927	5																																																																									
 <p>Pontet sur platine rectangulaire</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12693</td><td>5</td></tr> <tr><td>12789</td><td>6</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	12693	5	12789	6	 <p>Pontet inox sur platine ronde</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12691</td><td>5</td></tr> <tr><td>12692</td><td>6</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	12691	5	12692	6	 <p>Pontet passe sangle inox</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12795</td><td>30</td></tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	12795	30																																																								
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
12693	5																																																																									
12789	6																																																																									
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
12691	5																																																																									
12692	6																																																																									
Réf.	Ø (en mm)																																																																									
12795	30																																																																									

QUINCAILLERIE MARINE

CÂBLES • CHAINES • ÉQUIPEMENTS

CÂBLES • CHAINES



Câble inox

Réf.	Ø (en mm)
12822	3
12746	4
12662	5
12821	6



Chaîne zinguée

Réf.	Ø (en mm)
12896	3
13010	4
12897	5



Chaîne inox

Réf.	Ø (en mm)
13322	3
13323	4
13324	5
13325	6



Chaîne calibrée galvanisée
Norme ISO4565

Réf.	Ø (en mm)
14113	6
14114	8
14115	10

ÉQUIPEMENTS



Equerre de chaise inox

Réf.	Ø (en mm)
12226	30
12227	40
07749	50
12228	60
12225	70
07751	80
08656	100



Cadenas inox

Réf.	Ø (en mm)
19472	30
19473	35
19474	45
19475	55



Cadenas inox
anse longue

Réf.	Ø (en mm)
19476	30
19477	35
19478	45



Cadenas laiton

Réf.	Ø (en mm)
19506	15
19507	20
19508	25
19511	30
19512	35
19513	40



Cadenas laiton extra
longue

Réf.	Ø (en mm)
19514	30
19515	40



Cadenas à combinaison

Réf.	Ø (en mm)
19479	20
19480	40

QUINCAILLERIE
MARINE

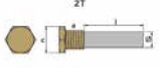
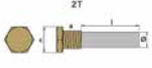
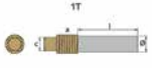
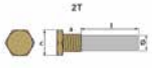
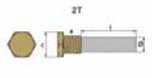
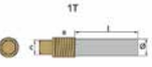
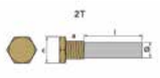
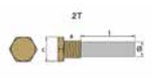
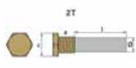
PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD

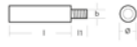
 <p>Anode bougie pour Bukh</p> 	 <p>Anode bougie pour Cummins</p> 																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> <th>l (mm)</th> <th>PAS (a)</th> <th>c (mm)</th> <th>Composants</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19654</td> <td>10</td> <td>18</td> <td>1/4" BSPT</td> <td>17</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants	19654	10	18	1/4" BSPT	17	Laiton + zinc	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> <th>l (mm)</th> <th>PAS (a)</th> <th>c (mm)</th> <th>Composants</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19653</td> <td>12,50</td> <td>50</td> <td>3/8" BSPT</td> <td>19</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants	19653	12,50	50	3/8" BSPT	19	Laiton + zinc																								
Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants																																												
19654	10	18	1/4" BSPT	17	Laiton + zinc																																												
Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants																																												
19653	12,50	50	3/8" BSPT	19	Laiton + zinc																																												
 <p>Anode bougie pour GM</p> 	 <p>Anode bougie pour Lombardini</p> 																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> <th>l (mm)</th> <th>PAS (a)</th> <th>c (mm)</th> <th>Composants</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19651</td> <td>16</td> <td>54</td> <td>1/2" BSPT</td> <td>13</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> <tr> <td>19652</td> <td>19</td> <td>54</td> <td>3/4" BSPT</td> <td>16</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants	19651	16	54	1/2" BSPT	13	Laiton + zinc	19652	19	54	3/4" BSPT	16	Laiton + zinc	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> <th>l (mm)</th> <th>PAS (a)</th> <th>c (mm)</th> <th>Composants</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19655</td> <td>14</td> <td>26</td> <td>1/2" BSPT</td> <td>22</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants	19655	14	26	1/2" BSPT	22	Laiton + zinc																		
Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants																																												
19651	16	54	1/2" BSPT	13	Laiton + zinc																																												
19652	19	54	3/4" BSPT	16	Laiton + zinc																																												
Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants																																												
19655	14	26	1/2" BSPT	22	Laiton + zinc																																												
 <p>Anode bougie échangeur nanni diesel</p> 	 <p>Anode bougie pour SEADOO</p> 																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> <th>l (mm)</th> <th>PAS (a)</th> <th>c (mm)</th> <th>Composants</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19075</td> <td>10</td> <td>17</td> <td>M16x1,5</td> <td>17</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants	19075	10	17	M16x1,5	17	Laiton + zinc	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> <th>l (mm)</th> <th>PAS (a)</th> <th>c (mm)</th> <th>Composants</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19646</td> <td>10</td> <td>31,80</td> <td>1/4" NPT</td> <td>14</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants	19646	10	31,80	1/4" NPT	14	Laiton + zinc																								
Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants																																												
19075	10	17	M16x1,5	17	Laiton + zinc																																												
Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants																																												
19646	10	31,80	1/4" NPT	14	Laiton + zinc																																												
 <p>Anode bougie USA type universel</p> 	 <p>Anode bougie pour Volvo Penta</p> 																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> <th>l (mm)</th> <th>PAS (a)</th> <th>c (mm)</th> <th>Composants</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19321</td> <td>9,50</td> <td>19</td> <td>1/4" NPT</td> <td>12,70</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> <tr> <td>19320</td> <td>12,70</td> <td>38</td> <td>3/8" NPT</td> <td>17,50</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> <tr> <td>19319</td> <td>12,70</td> <td>31,80</td> <td>3/8" NPT</td> <td>19</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> <tr> <td>19661</td> <td>9,50</td> <td>64</td> <td>1/4" NPT</td> <td>12,70</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants	19321	9,50	19	1/4" NPT	12,70	Laiton + zinc	19320	12,70	38	3/8" NPT	17,50	Laiton + zinc	19319	12,70	31,80	3/8" NPT	19	Laiton + zinc	19661	9,50	64	1/4" NPT	12,70	Laiton + zinc	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> <th>l (mm)</th> <th>PAS (a)</th> <th>c (mm)</th> <th>Composants</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19644</td> <td>15,50</td> <td>30</td> <td>1/2" BSPT</td> <td>13</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> <tr> <td>19643</td> <td>15,50</td> <td>40</td> <td>1/2" BSPT</td> <td>13</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants	19644	15,50	30	1/2" BSPT	13	Laiton + zinc	19643	15,50	40	1/2" BSPT	13	Laiton + zinc
Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants																																												
19321	9,50	19	1/4" NPT	12,70	Laiton + zinc																																												
19320	12,70	38	3/8" NPT	17,50	Laiton + zinc																																												
19319	12,70	31,80	3/8" NPT	19	Laiton + zinc																																												
19661	9,50	64	1/4" NPT	12,70	Laiton + zinc																																												
Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants																																												
19644	15,50	30	1/2" BSPT	13	Laiton + zinc																																												
19643	15,50	40	1/2" BSPT	13	Laiton + zinc																																												
 <p>Anode bougie pour Yanmar</p> 	 <p>Anode bougie pour Westerbeke</p> 																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> <th>l (mm)</th> <th>PAS (a)</th> <th>c (mm)</th> <th>Composants</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19650</td> <td>15</td> <td>20</td> <td>M18x1,5</td> <td>23</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> <tr> <td>19649</td> <td>16</td> <td>50</td> <td>1/2" BSPT</td> <td>22</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants	19650	15	20	M18x1,5	23	Laiton + zinc	19649	16	50	1/2" BSPT	22	Laiton + zinc	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> <th>l (mm)</th> <th>PAS (a)</th> <th>c (mm)</th> <th>Composants</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19660</td> <td>6,35</td> <td>51</td> <td>1/8" NPT</td> <td>11</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants	19660	6,35	51	1/8" NPT	11	Laiton + zinc																		
Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants																																												
19650	15	20	M18x1,5	23	Laiton + zinc																																												
19649	16	50	1/2" BSPT	22	Laiton + zinc																																												
Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants																																												
19660	6,35	51	1/8" NPT	11	Laiton + zinc																																												
 <p>Anode bougie pour ZF</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (en mm)</th> <th>l (mm)</th> <th>PAS (a)</th> <th>c (mm)</th> <th>Composants</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19438</td> <td>15</td> <td>20</td> <td>M18x1,5</td> <td>23</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> <tr> <td>19658</td> <td>12</td> <td>26</td> <td>3/8" BSPT</td> <td>18</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> <tr> <td>19659</td> <td>15</td> <td>63</td> <td>18x1,5</td> <td>22</td> <td>Laiton + zinc</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants	19438	15	20	M18x1,5	23	Laiton + zinc	19658	12	26	3/8" BSPT	18	Laiton + zinc	19659	15	63	18x1,5	22	Laiton + zinc																								
Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	PAS (a)	c (mm)	Composants																																												
19438	15	20	M18x1,5	23	Laiton + zinc																																												
19658	12	26	3/8" BSPT	18	Laiton + zinc																																												
19659	15	63	18x1,5	22	Laiton + zinc																																												

QUINCAILLERIE MARINE

ANODES



Anode bougie
seule pour BMW



Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	ll (mm)	PAS (b)	Composant
19645	13	50	13	3/8" UNC	ZINC



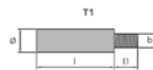
Anode bougie
seule pour
John Deere



Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	ll (mm)	PAS (b)	Composant
19656	16	38	12	7/16" UNC	ZINC



Anode bougie
seule pour
Yamaha



Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	ll (mm)	PAS (b)	Composant
19647	20	39	10	M8	ZINC



Anode bougie
seule pour
Yanmar



Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	ll (mm)	PAS (b)	Composant
19648	20	37	10	M8	ZINC

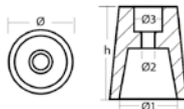


Rond anode



Réf.	Ø (en mm)	l (mm)	ll (mm)	PAS (b)	Composant
19640	20	400			ZINC
19641	40	400			ZINC
19642	60	400			ZINC

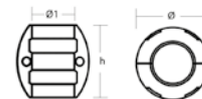
Anode ogive pour arbre



Réf.	Ø arbre (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	Ø3 (mm)
19614	22-25	39	33	25	6,50	11
19615	30	39	33	25	6,50	11
19616	35	62	46	37	8,50	13,5
19617	40	68	51	42	8,50	16
19618	45	76	61	48	11	22
19619	50	84	72	57	11	22
19620	55	86	75	65	11	29
19621	60	98	83	71	11	22
19622	70-100	96	97	84	11	22

Réf.	Ø	h (mm)	Ø (mm)	Ø1
19630	40mm	76	82	40mm
19631	45mm	76	82	45mm
19632	50mm	76	82	50mm
19633	2"	76	82	2"
19634	55mm	88	93	55mm
19635	2"1/4	88	93	2"1/4
19636	60mm	110	100	60mm
19637	2"1/2	110	100	2"1/2
19638	65mm	110	100	65mm
19639	70mm	107	128	70mm

Anode arbre



ANODES



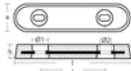
Anode disque



Réf.	Ø (en mm)	h (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)
19535	50	11	20	6,50
19536	70	13	22	8,50
19537	90	17	31	8,50
19538	110	18	31	10,50
19539	125	21	31	10,50
19540	140	30	33	12,50

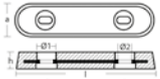


Anode oval Vetus

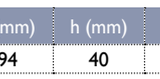


Réf.	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)
19541	150	60	25	80	27	11x15
19542	247	63	30	140	32	13x25
19543	290	53	33	200	32	13x25
19544	350	68	36	200	38	13x25

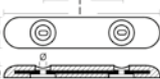
Anode oval UK

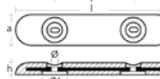
Réf.	l (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	h (mm)	i (mm)
19545	310	75	35	12x25	40	205

Réf.	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)
19613	455	94	40	230	19x30	70

Réf.	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)
19662	460	100	45	230	19x30	70

DRISSES



Drisse nylon noir

Référence	Ø (mm)
13404	3
13431	4
13429	5
13430	6
13405	8



Drisse nylon blanc

Référence	Ø (mm)
13407	3
13408	4
13409	5
13410	6
13411	8



Bobineau drisse couleurs

Référence	Ø (mm)
13416	2-2,5-3-4



Sandow avec crochet inox

Référence	Ø (mm)
12665	6x300
12667	10x800



Sandow polyester blanc

Référence	Ø (mm)
13417	4
13418	6
13419	8



Crochet nylon pour sandow

Référence	Ø (mm)
17410	5
13240	10



Tendeur boule

Référence	Ø (mm)	L (mm)
13421	4	300
13422	4	500



Tendeur d'arrimage inox

Référence	Ø (mm)
13425	35



Sandow avec crochet plastique

Référence	Ø (mm)	L (mm)
13427	4	300
13428	5	500

Colles
Étanchéité
Mastics
Adhésifs
Graisses
Huiles
Nettoyants
Peintures
Verins
Silent bloc
Roulements
Joints
Ressorts
Isolation

PRODUITS DE MAINTENANCE

PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



DEAL
MARINE
RIVIERA YACHTING SUPPLIER

[retour sommaire](#)



Freinfillet

Référence	Résistance	Description	Conditionnement	Photo
09131	Faible	LOCTITE® 222 est un freinfillet basse résistance qui permet l'ajustement des vis de réglage, notamment des vis à tête fraisée et des vis sans tête.	50ml	1
04240	Moyen	LOCTITE® 243 est un frein fillet polyvalent qui offre un collage de résistance intermédiaire.	5ml	2
02673			50ml	3
04241	Fort	LOCTITE® 271 est un freinfillet de couleur rouge à base méthacrylate avec une viscosité faible et une résistance élevée.	5ml	4
07227			50ml	5
08073		LOCTITE® 641 est conçu pour le collage des assemblages cylindriques, particulièrement adapté pour les pièces nécessitant un démontage régulier pour l'entretien.	50ml	6



Colle instantanée

Référence	Conditionnement	Description	Photo
04238	5g	LOCTITE® 401 est une colle instantanée polyvalente, à prise rapide qui s'avère idéale pour une utilisation sur supports poreux.	1
04242	20g		2
04239	5g	LOCTITE® 454 est une colle gel instantanée polyvalente antigoutte, idéale pour une utilisation sur surfaces verticales et sous les surfaces horizontales.	3
07231	20g		4
04243	20g	LOCTITE® 406 est une colle instantanée à prise rapide, de faible viscosité, parfaitement adaptée au collage des plastiques et des élastomères lorsqu'une fixation très rapide est requise.	5
07232	20g	LOCTITE® 480 est une colle instantanée renforcée, à prise rapide, parfaitement adaptée au collage du métal sur lui-même, sur du caoutchouc ou sur des aimants, en particulier dans les environnements humides.	6

PRODUITS DE MAINTENANCE

COLLES

Colle haute température

LOCTITE

Référence	Conditionnement	Description
08821	25g	LOCTITE® 407 est transparent et utilisé pour le collage des pièces de taille petite à moyenne avec une polymérisation très rapide lorsqu'il est confiné entre deux surfaces. Résistance aux températures élevées.



Colle HY

LOCTITE



Référence	Conditionnement	Description	Photo
08821	25g	LOCTITE® 4060 Adhésif hybride bicomposant (cyanoacrylate/époxy) à usage général avec une bonne résistance et une prise rapide à température ambiante.	1
09116	11g	LOCTITE® HY 4070 est une colle gel hybride cyanoacrylate/acrylique transparente, incolore trouble à jaune pâle, qui procure une fixation rapide à température ambiante.	2

Adhésif epoxy

LOCTITE

Référence	Conditionnement	Charge	Description	Photo
04245	25ml	Acier	LOCTITE® EA 3450 Adhésif structural utilisé pour réparer des pièces en acier, pour remplir des fissures superficielles et réparer des surfaces métalliques endommagées.	1
04246	24ml	Alu	LOCTITE® EA 3455 est un adhésif époxy structural bicomposant. La principale caractéristique de ce produit est sa viscosité élevée. Il est très fiable si vous avez à coller ou réparer des pièces en aluminium ou en alliage léger.	2
06105	24ml		LOCTITE® EA 3430 est un adhésif époxy structural bicomposant, transparent, avec un temps de mise en oeuvre de cinq minutes.	3



Colle néoprène

Référence	Conditionnement	Viscosité	Description	Photo
05972	Tube 125g	Liquide	Colle néoprène dotée d'une grande force de collage et qui adhère rapidement.	1
09170	Pot 650g			2
08932	Tube 125g	Gel	Pour l'assemblage et le placage multi-matériaux. Idéale surfaces verticales et poreuses : ne coule pas, ne file pas.	3
08163	Pot 625g			4

PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS D'ENTRETIEN

CONFORT À BORD

COLLES

Colle PVC			
Référence	Conditionnement	Description	Photo
08740	125ml	GEBSOPLAST GEL PLUS, Colle adduction et évacuation en gel pour l'assemblage d'éléments de canalisation en P.V.C. rigide non plastifié (PVC-U)	1
17627	250ml	GEBSOPLAST HT Colle adduction, évacuation en gel pour l'assemblage d'éléments de canalisation en PVC surchloré PVC-C, PVC-U, ABS, PVC souple et PVC blanc. Tenue en température jusqu'à 110°C en pointe.	2

Colle néoprène spéciale mousse		
Référence	Conditionnement	Description
07491	750ml	Etudiée spécialement pour le collage des mousses à l'exception du polystyrène expansé.

Colle définitive		
Référence	Conditionnement	Description
19468	650ml	Pour collages et montages définitifs, applicable sur tous supports.

ÉTANCHÉITÉ

Produit d'étanchéité silicone			
Référence	Conditionnement	Description	Photo
04237	40ml	LOCTITE® SI 5926 est un produit d'étanchéité silicone flexible polyvalent. Il polymérise lorsqu'il est au contact de l'humidité présente dans l'air pour former un joint souple. utilisé dans une plage de température allant de -55 °C à 200 °C.	1
02340	100ml		
04236	40ml	LOCTITE® SI 5660 est un produit d'étanchéité silicone. évite la migration du produit après application sur les pièces. Conçu pour l'étanchéité des surfaces nécessitant une bonne résistance aux huiles et aux liquides de refroidissement.	2
07229	40ml	LOCTITE® SI 5920 est une pâte à base de silicone avec une résistance faible. Applications nécessitant des résistances de températures jusqu'à 350°C et des jeux jusqu'à 1 mm.	3
09144	100g	LOCTITE® SI 5366 Produit de collage et d'étanchéité industriel - silicone acétoxy monocomposant de couleur blanche. Grâce à sa flexibilité, tenue au pelage et l'absorption des chocs, les zones de liaisons sont améliorées. Transparent.	4
09145	100g	LOCTITE® SI 5367 Produit de collage et d'étanchéité industriel - silicone acétoxy monocomposant de couleur blanche. Grâce à sa flexibilité, tenue au pelage et l'absorption des chocs, les zones de liaisons sont améliorées. Blanc.	5

PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉTANCHÉITÉ



1

2

Joint sanitaire silicone

Référence	Conditionnement	Description	Photo
06458	Cartouche 310ml	Anti-fongicide, ne jaunit pas, sur tous matériaux vitrifiés. Blanc.	1
06460	Cartouche 310ml	Anti-fongicide, ne jaunit pas, sur tous matériaux vitrifiés. Transparent	2



1



2



3



4



5



6



7

Produit d'étanchéité

LOCTITE

Référence	Conditionnement	Description	Photo
04244	50ml	LOCTITE® 577 est conçu pour le freinage et l'étanchéité des tubes et raccords filetés métalliques, ainsi que d'autres assemblages filetés. Le produit assure une étanchéité instantanément à basse pression pour les tubes et raccords métalliques.	1
06029	50ml	LOCTITE® 572 est un méthacrylate blanc pour les tubes et raccords métalliques. Convient au gros filetages et à une force à la traction de 7 Nm.	2
06028	50ml	LOCTITE® 567 est un frein filet méthacrylate, blanchâtre, thixotrope, offrant une résistance limitée. Il polymérise en l'absence d'air et en contact avec des métaux lorsqu'il est confiné entre des filets jusqu'à M80/R3".	3
06598	100ml	LOCTITE® SI 5331 est recommandé sur l'étanchéité et le freinage des raccords en métal ou plastique véhiculant de l'eau chaude ou froide.	4
08917	50ml	LOCTITE® 542 est conçu pour l'étanchéité et le freinage des conduites en métal et de raccords. Il a pour fonction d'empêcher le desserrage et les fuites dus aux chocs et aux vibrations.	5
09217	450ml	LOCTITE® 5923 est un pâte d'étanchéité visqueuse à séchage lent, il améliore l'étanchéité des plans de joint présentant de faible jeux et résiste à des pressions pouvant atteindre jusqu'à 345 bars.	6
15700	Ruban	LOCTITE® SI 5075 est un ruban non collant, auto-amalgamant, multi-usage pour les réparations d'urgence.	7

 PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

 PRODUITS
D'ENTRETIEN

 CONFORT
À BORD



PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉTANCHÉITÉ • MASTICS

ÉTANCHÉITÉ



1



2



3



3

Pâte à joint

Référence	Conditionnement	Description	Photo
02610	125ml	SPATEX, Etanchéité des raccords filetés, des joints plats et enduction de joints découpés.	1
06995	125ml	GEBATOUT Pâte à joint à base de polymères pour raccords filetés métalliques.	2
08772	200g	La pâte AVIATION reste souple, pelable et permet le démontage facile des joints. 200°C	3
02573	80g	Dévidoir de filasse	4



Paraffine

Référence	Conditionnement	Description
08862	Pain 500g	Lubrification solide



Suif industriel

Référence	Conditionnement	Description
08863	1Kg (4 pains de 250g)	Le suif industriel est une graisse d'origine animale.



Bande anti-corrosion

Référence
07181

MASTICS



Teroson MS 930

Référence	Teinte	Photo
09148	Blanc	Produit d'étanchéité polymère modifié silane monocomposant. Résiste à la moisissure
09149	Noir	

Teroson MS 937

Référence	Teinte	Photo
09152	Blanc	Produit d'étanchéité industriel monocomposant, résiste aux moisissures conformément aux normes internationales. Offre une profondeur de polymérisation de 4mm après 24h.
09153	Noir	



PRODUITS DE MAINTENANCE

MASTICS



Teroson MS 9220

Référence	Photo
09187	Polymère modifié silane sans solvant ni isocyanate avec d'excellentes propriétés de collage et d'étanchéité pour le collage de différents substrats comme l'acier, l'acier inoxydable, l'aluminium et d'autres métaux, les plastiques, le bois, et les surfaces peintes.

Mastic bois

Référence	Conditionnement	Description	Photo
13804	400g	Bois foncé	1
13813	170ml	Bois chêne	2
13814	170ml	Bois chêne moyen	3
13815	170ml	Bois chêne clair	4
13817	170ml	Bois sapin	5
13819	400g	Bois clair	6
13820	400g	Bois exotique	7
13821	400g	Bois blond	8



Mastic standard marine

Référence	Conditionnement	Photo
13812	290g	1
13812	290g	2
13812	290g	3



Sinto finition

Référence	Cond.	Description
13803	250g	Mastic standard bi-composant utilisé pour reboucher tous les types de trous et fissures. Il est idéal pour le ragréage des surfaces. S'applique sur tous les supports métalliques.



Sinto fer armé

Référence	Cond.	Description
13810	190g	Haute résistance mécanique pour des réparations avec renfort Haute concentration en résine chargée en fibres de verre



Gel coat marine

Référence	Cond.	Description
13818	170ml	Le Gel coat est prévu pour la finition et la protection des surfaces et coques de bateaux. Idéal sous la ligne de flottaison

PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS D'ENTRETIEN

CONFORT À BORD

MASTICS

Tissus de verre

Référence	Conditionnement	Description	Photo
13822	1/2'm ²	Fibres de verre tissées Rowing	1
13825	1/2'm ²	Fibres de verre non tissées MAT	2



1

2



1

2

Résine polyester

Référence	Conditionnement	Description	Photo
13838	550g	Haute résistance mécanique	1
13824	1100g		2

Kit résine + tissus

Référence	Conditionnement	Description	Photo
13823	250g	250g de résine + 1/4'm ² de tissu Rowing	1
13811	500g	500g de résine + 1/2'm ² de tissu Rowing	2



1

2



Bombe de mousse PU

Référence	Cond.	Description
02679	500ml	Mousse polyuréthane de calage, de cafeutrement et d'isolation.



Sellement chimique

Référence	Cond.	Description
00184	Cartouche 300ml	Économique et polyvalente

ADHÉSIFS



1



2

Adhésif époxy

Référence	Description	Cond.	Charge	Photo
09154	Résine pâteuse de réparation époxy, bicomposant, gris, ne s'affaisse pas, chargée en acier et qui polymérise en donnant une finition comme un métal pouvant être usiné, percé, taraudé ou fileté.	250g	Acier	1
09155	Adhésif époxy bicomposant, chargé aluminium adapté à la réparation des machines usées et endommagées.	250g	Alu	2

PRODUITS DE MAINTENANCE

ADHÉSIFS

Papier de masquage



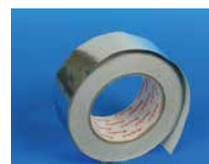
Référence	Description	Dimension	Photo
05938	Waterproof pour des angles nets et précis en extérieur	50m x 25mm	1
05934		50m x 50mm	
15614	Qualité supérieure pour des bords peints précis et lisses	50m x 25mm	2
06248		50m x 50mm	
09223	Adhésif de masquage polyvalent	50m x 25mm	3
09224		50m x 50mm	
14023	Pour des bords de peinture précis et plats sur surfaces sensibles	50m x 25mm	4
14024		50m x 50mm	



Adhésif PVC havane



Référence	Description	Dimension
14033	Adhésif universel pour fermeture de cartons	66m x 50mm



Adhésif aluminium

Référence	Description	Dimension
12923	Température max 150°C	50mm

Adhésif de plâtrage



Référence	Description	Dimension
14035	Ruban de plâtrage de qualité supérieure protège profilés et revêtements délicats	33m x 50mm

Adhésif double face



Référence	Description	Dimension
14038	Ruban de pose de tapis double face	5m x 50mm
14039		10m x 50mm

Adhésif toilé X-WAY



Référence	Description	Dimension
13397	Ruban toilé puissant, résistant à la déchirure, imperméable à l'eau. Noir	50m x 48mm
13398	Ruban toilé puissant, résistant à la déchirure, imperméable à l'eau. Argent	50m x 48mm

PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS D'ENTRETIEN

CONFORT À BORD



Adhésif anti-dérapant SLIP

Référence	Description	Dimension
14053	Ruban anti-dérapant transparent.	15m x 25mm



Adhésif de fixation mousse

Référence	Description	Dimension
14037	Adhésif de fixation double face mousse PE	5m x 19mm



1



2



3



4



5



6

Adhésif électricien



Référence	Description	Dimension	Couleur	Photo
14031	Ruban d'isolation multifonction en PVC souple - idéal pour les installations électriques	10m x 15mm	Rouge	1
14049		10m x 15mm	Noir	2
14050		10m x 15mm	Blanc	3
14051		10m x 15mm	Bleu	4
14032		20m x 19mm	Jaune/Vert	5
14052		10m x 15mm	Panache	6



Film de masquage EASYCOVER



Référence	Description	Dimension
14022	Deux en un : Film de masquage avec ruban de protection de surface	33m x 0,5m
14025		33m x 1,4m

PRODUITS DE MAINTENANCE

GRAISSES



Graisse marine CAP HORN

Réf.	Description	Cond.
08835	Graisse ultra-résistante à l'eau même en immersion.	Cartouche 400g



Graisse pâte cuivre

Réf.	Description	Cond.
08812	Anti -Seize, protection anti-grippage de -40°C à +1100°C.	Pot 500g



Graisse silicone

Réf.	Description	Cond.
08759	Graisse silicone pour robinetteries sanitaires	Tube 125ml



Graisse PFTE 100% synthétique multi-usages

Réf.	Description	Cond.
08074	Lubrifiant 100 % synthétique breveté sans base de pétrole ni silicone dont les performances et la longévité sont supérieures aux lubrifiants à base de pétrole.	Tube 85g
08075		Cartouche 400g
08076		Pot 400g
08077		Aérosol 300ml



Graisse de vaseline blanche

Réf.	Description	Cond.
08802	Graisse de vaseline blanche GEB pour la lubrification et la protection des caoutchoucs et des cosses de batterie.	Pot 550g



Graisse blanche

Réf.	Description	Cond.	Photo
08662	Graisse translucide sans savon spécial contact alimentaire	Pot 600g	1
08800		Tube 125g	2



Graisse Calcique rose

Réf.	Description	Cond.	Photo
08796	La graisse calcique rose de GEB est utilisée pour les usages courants et lubrification de mécanismes travaillant dans des conditions modérées telles que les charnières, portes, les chaînes et les glissières des machines.	Tube 125g	2
08799		Pot 600g	2



Graisse multiservice

Réf.	Description	Cond.	Photo
08804	Graisse au lithium Extrême Pression pour roulements et paliers.	Tube 125ml	1
08806		Aérosol 650ml	2

LOCTITE

Graisse silicone



Réf.	Description	Cond.
09347	Lubrification de toutes pièces ou systèmes en mouvement. C'est un lubrifiant non tachant, riche en additifs anticorrosion et non adhérents.	Aérosol 500ml

PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS D'ENTRETIEN

CONFORT À BORD



PRODUITS DE MAINTENANCE

GRAISSES • HUILES

GRAISSES

 <p style="text-align: right;">LOCTITE</p> <p style="text-align: center;">Graisse anti-seize Aluminium</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>09162</td> <td>Protège les raccords filetés, empêche le grippage et la corrosion.</td> <td>Pot 500g</td> </tr> </tbody> </table>			Réf.	Description	Conditionnement	09162	Protège les raccords filetés, empêche le grippage et la corrosion.	Pot 500g	 <p style="text-align: right;">LOCTITE</p> <p style="text-align: center;">Graisse anti-seize Cuivre</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>09161</td> <td>Lubrifiant antigrippage avec bouchon-brosse avec du cuivre et du graphite en suspension dans une graisse de haute qualité.</td> <td>Pot 450g</td> </tr> </tbody> </table>			Réf.	Description	Conditionnement	09161	Lubrifiant antigrippage avec bouchon-brosse avec du cuivre et du graphite en suspension dans une graisse de haute qualité.	Pot 450g
Réf.	Description	Conditionnement															
09162	Protège les raccords filetés, empêche le grippage et la corrosion.	Pot 500g															
Réf.	Description	Conditionnement															
09161	Lubrifiant antigrippage avec bouchon-brosse avec du cuivre et du graphite en suspension dans une graisse de haute qualité.	Pot 450g															
 <p style="text-align: right;">LOCTITE</p> <p style="text-align: center;">Graisse anti-seize Marine</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>09163</td> <td>Très grande résistance à l'eau douce ou salée, convient pour l'acier inoxydable</td> <td>Pot 450g</td> </tr> </tbody> </table>			Réf.	Description	Conditionnement	09163	Très grande résistance à l'eau douce ou salée, convient pour l'acier inoxydable	Pot 450g	 <p style="text-align: right;">LOCTITE</p> <p style="text-align: center;">Graisse anti-seize sans charge</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>09164</td> <td>Empêche le grippage et la corrosion. Résiste à des charges élevées à faible vitesse et à haute température.</td> <td>Pot 500g</td> </tr> </tbody> </table>			Réf.	Description	Conditionnement	09164	Empêche le grippage et la corrosion. Résiste à des charges élevées à faible vitesse et à haute température.	Pot 500g
Réf.	Description	Conditionnement															
09163	Très grande résistance à l'eau douce ou salée, convient pour l'acier inoxydable	Pot 450g															
Réf.	Description	Conditionnement															
09164	Empêche le grippage et la corrosion. Résiste à des charges élevées à faible vitesse et à haute température.	Pot 500g															
 <p style="text-align: center;">Graisse graphite</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>08811</td> <td>Graisse spéciale haute température. Convient pour la lubrification des systèmes soumis à de hautes températures ou de fortes charges : attaches de caravanes, montage de bougies de moteur...</td> <td>Pot 350g</td> </tr> </tbody> </table>			Référence	Description	Conditionnement	08811	Graisse spéciale haute température. Convient pour la lubrification des systèmes soumis à de hautes températures ou de fortes charges : attaches de caravanes, montage de bougies de moteur...	Pot 350g									
Référence	Description	Conditionnement															
08811	Graisse spéciale haute température. Convient pour la lubrification des systèmes soumis à de hautes températures ou de fortes charges : attaches de caravanes, montage de bougies de moteur...	Pot 350g															

HUILES

 <p style="text-align: right;">LOCTITE</p> <p style="text-align: center;">Lubrifiant silicone LB 8021</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>09202</td> <td>Huile silicone basse viscosité à usage général pour la lubrification des surfaces métalliques ou non métalliques.</td> <td>400ml</td> </tr> </tbody> </table>			Réf.	Description	Conditionnement	09202	Huile silicone basse viscosité à usage général pour la lubrification des surfaces métalliques ou non métalliques.	400ml	 <p style="text-align: right;">LOCTITE</p> <p style="text-align: center;">Huile de coupe haute température LB 8030</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>08785</td> <td>Huile lubrifiante jaune foncée formulée pour protéger les outils de coupe pendant leur utilisation, assurant une grande vitesse de coupe et un meilleur état de la surface.</td> <td>250ml</td> </tr> </tbody> </table>			Réf.	Description	Conditionnement	08785	Huile lubrifiante jaune foncée formulée pour protéger les outils de coupe pendant leur utilisation, assurant une grande vitesse de coupe et un meilleur état de la surface.	250ml
Réf.	Description	Conditionnement															
09202	Huile silicone basse viscosité à usage général pour la lubrification des surfaces métalliques ou non métalliques.	400ml															
Réf.	Description	Conditionnement															
08785	Huile lubrifiante jaune foncée formulée pour protéger les outils de coupe pendant leur utilisation, assurant une grande vitesse de coupe et un meilleur état de la surface.	250ml															

PRODUITS DE MAINTENANCE

HUILES



LOCTITE

Huile de coupe LB 8031

Réf.	Description	Cond.
09193	Formulée pour protéger les outils de coupe pendant leur utilisation, assurant une grande vitesse de coupe et un meilleur état de la surface.	400ml



Huile de coupe et perçage

Réf.	Description	Cond.
15354	L'huile de coupe et perçage Bardahl est spécialement étudiée pour lubrifier votre perçage à haute température afin de protéger vos forets ou mèches.	Aérosol 250ml



Huile de coupe soluble

Réf.	Description	Conditionnement
08786	Huile de coupe soluble polyvalente.	1L



LOCTITE

Liquide de coupe tout usage 8035

Réf.	Description	Cond.
19120	Protection contre la corrosion. Pour le perçage, tournage, sciage, fraisage, taraudage, rectification. Convient pour une large gamme de matériaux.	5L



Burette huile de vaseline

Réf.	Description	Cond.
08818	Huile de vaseline pour petits mécanismes.	125ml



Lubrifiant silicone

Réf.	Description	Cond.
08817	Lubrifiant 100% silicone anti-adhérent et hydrofuge	210ml



Lubrisc

Réf.	Description	Cond.
09350	Lubrifiant sans silicone. A base de PTFE, et sans huile ni graisse, il assure une lubrification sèche pour toutes surfaces : bois, plastiques, caoutchoucs, métaux.	650ml

Super degrippant

Réf.	Description	Conditionnement
09481	Développé pour assurer le dégrillage de toutes pièces ou ensembles liés. Attaquant la rouille et permettant de dégager les pièces coincées ou corrodées.	Aérosol de 400ml



Défect fuites



Réf.	Description	Conditionnement
09349	Produit en phase aqueuse contenant un additif antigel, des additifs anticorrosion et des tensioactifs qui lui confèrent une très grande efficacité pour localiser immédiatement des fuites gazeuses sur tous circuits.	400ml

PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ OUTILLAGE

PRODUITS D'ENTRETIEN

CONFORT À BORD



PRODUITS DE MAINTENANCE NETTOYANTS

	Déshuilant radiateur								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>02567</td> <td>Emulsionne l'huile et permet ainsi l'évacuation totale de tout type de dépôt. Assure un nettoyage parfait. Assure un fonctionnement optimal. Tous moteurs, Essence et Diesel.</td> <td>Flacon de 500ml</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Conditionnement	02567	Emulsionne l'huile et permet ainsi l'évacuation totale de tout type de dépôt. Assure un nettoyage parfait. Assure un fonctionnement optimal. Tous moteurs, Essence et Diesel.	Flacon de 500ml			
Réf.	Description	Conditionnement							
02567	Emulsionne l'huile et permet ainsi l'évacuation totale de tout type de dépôt. Assure un nettoyage parfait. Assure un fonctionnement optimal. Tous moteurs, Essence et Diesel.	Flacon de 500ml							
Nettoyant détartrant radiateur									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>02568</td> <td>Elimine tous les dépôts nuisibles comme la rouille, le tartre, la boue. Résiste à la pression et aux températures élevées des moteurs modernes. Empêche la surchauffe du moteur. Tous moteurs, Essence et Diesel.</td> <td>Flacon de 500ml</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Conditionnement	02568	Elimine tous les dépôts nuisibles comme la rouille, le tartre, la boue. Résiste à la pression et aux températures élevées des moteurs modernes. Empêche la surchauffe du moteur. Tous moteurs, Essence et Diesel.	Flacon de 500ml			
Réf.	Description	Conditionnement							
02568	Elimine tous les dépôts nuisibles comme la rouille, le tartre, la boue. Résiste à la pression et aux températures élevées des moteurs modernes. Empêche la surchauffe du moteur. Tous moteurs, Essence et Diesel.	Flacon de 500ml							
	Nettoyant contact								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>08181</td> <td>Elimine l'oxydation et la sulfatation. Rétablit les constantes électriques et élimine les faux contacts. Dissout et élimine graisses, poussières et saletés. Chasse l'eau et l'humidité. Sèche rapidement sans film gras. Sans danger pour les surfaces peintes, le caoutchouc, le plastique...</td> <td>Aérosol de 400ml</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Conditionnement	08181	Elimine l'oxydation et la sulfatation. Rétablit les constantes électriques et élimine les faux contacts. Dissout et élimine graisses, poussières et saletés. Chasse l'eau et l'humidité. Sèche rapidement sans film gras. Sans danger pour les surfaces peintes, le caoutchouc, le plastique...	Aérosol de 400ml			
Réf.	Description	Conditionnement							
08181	Elimine l'oxydation et la sulfatation. Rétablit les constantes électriques et élimine les faux contacts. Dissout et élimine graisses, poussières et saletés. Chasse l'eau et l'humidité. Sèche rapidement sans film gras. Sans danger pour les surfaces peintes, le caoutchouc, le plastique...	Aérosol de 400ml							
	Nettoyant carburateur ESSENCE marine								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>17866</td> <td>Nettoie intérieur et extérieur du carburateur et des système d'injection mono et multi-points. Dissout et élimine les dépôts dans le circuit d'admission d'air. Améliore reprises, puissance et accélération. Sans danger pour les joints en plastique ou en caoutchouc. Compatible tous moteurs 2T et 4T.</td> <td>Aérosol de 400ml</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Conditionnement	17866	Nettoie intérieur et extérieur du carburateur et des système d'injection mono et multi-points. Dissout et élimine les dépôts dans le circuit d'admission d'air. Améliore reprises, puissance et accélération. Sans danger pour les joints en plastique ou en caoutchouc. Compatible tous moteurs 2T et 4T.	Aérosol de 400ml			
Réf.	Description	Conditionnement							
17866	Nettoie intérieur et extérieur du carburateur et des système d'injection mono et multi-points. Dissout et élimine les dépôts dans le circuit d'admission d'air. Améliore reprises, puissance et accélération. Sans danger pour les joints en plastique ou en caoutchouc. Compatible tous moteurs 2T et 4T.	Aérosol de 400ml							
	Traitement biocide DIESEL marine								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>17867</td> <td>Le Traitement biocide Diesel marine Bardahl permet de maintenir votre carburant en très bon état de fonctionnement tout en protégeant votre moteur.</td> <td>Flacon doseur de 250ml</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Conditionnement	17867	Le Traitement biocide Diesel marine Bardahl permet de maintenir votre carburant en très bon état de fonctionnement tout en protégeant votre moteur.	Flacon doseur de 250ml			
Réf.	Description	Conditionnement							
17867	Le Traitement biocide Diesel marine Bardahl permet de maintenir votre carburant en très bon état de fonctionnement tout en protégeant votre moteur.	Flacon doseur de 250ml							
	Déboucheur professionnel								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>08874</td> <td>Dissout les dépôts calcaires, matières organiques et corps gras. Pour canalisation métalliques, PVC gris, polypropylène, porcelaine. Produit à usage professionnel uniquement.</td> <td>1L</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Conditionnement	08874	Dissout les dépôts calcaires, matières organiques et corps gras. Pour canalisation métalliques, PVC gris, polypropylène, porcelaine. Produit à usage professionnel uniquement.	1L			
Réf.	Description	Conditionnement							
08874	Dissout les dépôts calcaires, matières organiques et corps gras. Pour canalisation métalliques, PVC gris, polypropylène, porcelaine. Produit à usage professionnel uniquement.	1L							
	Détartrant puissant								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Conditionnement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>14013</td> <td>A utiliser pur ou dilué pour dissoudre le tartre dans les installations.</td> <td>500ml</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Conditionnement	14013	A utiliser pur ou dilué pour dissoudre le tartre dans les installations.	500ml			
Réf.	Description	Conditionnement							
14013	A utiliser pur ou dilué pour dissoudre le tartre dans les installations.	500ml							

PRODUITS DE MAINTENANCE

NETTOYANTS



Gaz sec ECO DUSTER

Réf.	Description	Conditionnement
09348	ECO DUSTER est un gaz liquéfié pur et sec, comprimé en aérosol et destiné au dépeussierage de tous matériels informatiques, bureautiques, électriques et électroniques.	Aérosol de 400ml

Jeltonet PLUS

Réf.	Description	Conditionnement
09353	Nettoyage des contacts électriques et électroniques ; permet d'éviter l'étincelage. Rétablit les constantes diélectriques en supprimant toutes les causes de résistivité.	Aérosol de 400ml



TRIJELT 13E

Réf.	Description	Conditionnement
09354	Dégraissant puissant pour tous matériels électriques et électroniques, spécialement en télécommunication.	Aérosol de 400ml

Nettoyant ALU-INOX

Réf.	Description	Conditionnement
19471	Nettoyer, polir et protéger toutes surfaces en aluminium, acier inox, chrome, cuivre, laiton, bronze, ou émaillées. Elimine les dépôts d'oxyde, les rayures et les amalgames tenaces (organiques ou minéraux).	Aérosol de 400ml



Adhesive Remover



Réf.	Description	Conditionnement
17561	Spray qui permet de retirer facilement des résidus de colle sur les pièces en plastique, les surfaces en verre et en métal.	200ml

AquaClean

Réf.	Description	Conditionnement
13179	Désinfecte et permet une longue conservation de l'eau potable et des eaux usées. Dilution : 5ml pour 50L	100ml



Crème de nettoyage pour les mains avec abrasifs



Réf.	Description	Conditionnement
05923	Elimine les saletés incrustées, la graisse et l'huile.	3L

Nettoyant et dégraissant 7840



Réf.	Description	Conditionnement	Photo
04248	Elimine la graisse, l'huile, les fluides de coupe et les saletés diverses.	750ml	1
18367		5L	2



1

2

PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS D'ENTRETIEN

CONFORT À BORD

PEINTURES



Peinture aérosol 400ml

Peinture multi-supports contenant une résine de grande qualité.

Référence	Teinte (RAL)	Photo
I3806	Beige RAL1015	1
I3808	Orange RAL1028	2
I3826	Blanc brillant RAL9010	3
I3827	Blanc mat RAL9010	4
I3828	Noir brillant RAL 9005	5
I3829	Noir mat RAL 9005	6
I3830	Bleu RAL 5005	7
I3832	Jaune RAL 1018	8
I3833	Rouge feu RAL 3000	9

Frameto

Réf.	Description	Conditionnement
04247	Traitement antirouille pour métaux ferreux, mobilier de jardin, portails, grilles, appareils électroménagers... S'applique directement sur la rouille. Agit rapidement. Ne contient pas de plomb.	90ml
09159		200ml
09160		500ml
09158		1L



Peinture primaire aérosol 400ml

Réf.	Teinte	Photo
I3807	Gris	1
I3834	Rouge	2

PRODUITS DE MAINTENANCE

PEINTURES

Peinture haute température aérosol 400ml
 Dispose d'une grande résistance à la chaleur, de 500 à 600°

Réf.	Teinte	Photo
06587	Noir mat	1
06588	Blanc	2



1



2



TROPICOAT

Réf.	Description	Conditionnement
02593	Vernis base acrylique (copolymère méthacrylique) permettant d'assurer une tropicalisation efficace des circuits imprimés et des ensembles électroniques montés.	400ml

GALVA MAT

Réf.	Description	Conditionnement
09351	Un agent de protection anticorrosion, délivré en aérosol.	500ml



GALVINOX

Réf.	Description	Conditionnement
09352	Un agent de protection performant délivré en aérosol.	500ml

ÉQUIPEMENTS



Pinceau queue de morue

Référence	Largeur (mm)	Épaisseur (mm)
02617	30	14
02619	50	17
02620	60	18
02621	70	20



Pinceau radiateur

Référence	Largeur (mm)	Tirure (mm)
12639	25	44
12650	35	50
12654	45	57
13383	60	63



Pinceau Timber

Référence	Largeur (mm)	Tirure (mm)
13368	20	42
13369	30	42
13370	40	49
13395	50	55

Pinceau Mercato



Référence	Longueur (m)	Tirure (mm)
13384	20	40
13385	30	41
13386	40	41
13387	50	46

Brosse rechargir bâtiment



Référence	Longueur (m)	Tirure (mm)
14002	0	55
12682	2	62
12743	4	68
14028	6	74
11974	8	81

PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS D'ENTRETIEN

CONFORT À BORD

ÉQUIPEMENT

 <p>Manchon anti-goutte GOLDLINE</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Longueur (mm)</th> <th>Longueur poil (mm)</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>05928</td> <td>180</td> <td>12</td> <td>48</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Longueur (mm)	Longueur poil (mm)	Ø (mm)	05928	180	12	48	 <p>Manchon radiateur anti-goutte GOLDLINE</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Longueur (mm)</th> <th>Longueur poil (mm)</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>05948</td> <td>100</td> <td>12</td> <td>17</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Longueur (mm)	Longueur poil (mm)	Ø (mm)	05948	100	12	17	 <p>Manchon radiateur gros diamètre anti-goutte GOLDLINE</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Longueur (mm)</th> <th>Longueur poil (mm)</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12174</td> <td>120</td> <td>12</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Longueur (mm)	Longueur poil (mm)	Ø (mm)	12174	120	12	30
Réf.	Longueur (mm)	Longueur poil (mm)	Ø (mm)																							
05928	180	12	48																							
Réf.	Longueur (mm)	Longueur poil (mm)	Ø (mm)																							
05948	100	12	17																							
Réf.	Longueur (mm)	Longueur poil (mm)	Ø (mm)																							
12174	120	12	30																							
 <p>Manchon radiateur haute qualité MOHAIR</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Longueur (mm)</th> <th>Longueur poil (mm)</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11967</td> <td>100</td> <td>4</td> <td>17</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Longueur (mm)	Longueur poil (mm)	Ø (mm)	11967	100	4	17	 <p>Manchon laqueur velours VELVET</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Longueur (mm)</th> <th>Longueur poil (mm)</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13374</td> <td>180</td> <td>4</td> <td>48</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Longueur (mm)	Longueur poil (mm)	Ø (mm)	13374	180	4	48	 <p>Monture GRIP</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Longueur (mm)</th> <th>Longueur poil (mm)</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>05931</td> <td>180</td> <td>28</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Longueur (mm)	Longueur poil (mm)	Ø (mm)	05931	180	28	8
Réf.	Longueur (mm)	Longueur poil (mm)	Ø (mm)																							
11967	100	4	17																							
Réf.	Longueur (mm)	Longueur poil (mm)	Ø (mm)																							
13374	180	4	48																							
Réf.	Longueur (mm)	Longueur poil (mm)	Ø (mm)																							
05931	180	28	8																							
 <p>Camion à peinture</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Volume (L)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>05937</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>09182</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>		Référence	Volume (L)	05937	8	09182	12	 <p>Bac à peinture NESTO</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Dimension l x L (cm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13375</td> <td>15 x 28</td> </tr> <tr> <td>05936</td> <td>22 x 32</td> </tr> <tr> <td>13376</td> <td>26 x 29</td> </tr> </tbody> </table>		Référence	Dimension l x L (cm)	13375	15 x 28	05936	22 x 32	13376	26 x 29									
Référence	Volume (L)																									
05937	8																									
09182	12																									
Référence	Dimension l x L (cm)																									
13375	15 x 28																									
05936	22 x 32																									
13376	26 x 29																									
 <p>Polyane TENO</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Dimension (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>08170</td> <td>3 x 25</td> </tr> </tbody> </table>		Référence	Dimension (m)	08170	3 x 25	 <p>Couteau de peintre souple inox</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Largeur (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11926</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>11932</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>11929</td> <td>80</td> </tr> </tbody> </table>		Référence	Largeur (mm)	11926	40	11932	60	11929	80											
Référence	Dimension (m)																									
08170	3 x 25																									
Référence	Largeur (mm)																									
11926	40																									
11932	60																									
11929	80																									
 <p>Lot de 4 couteaux japonais</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Tailles (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13362</td> <td>50 - 80 - 100 - 120</td> </tr> </tbody> </table>		Référence	Tailles (mm)	13362	50 - 80 - 100 - 120	 <p>Seau ovale NIMBA</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Volume (L)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13396</td> <td>12,5</td> </tr> </tbody> </table>		Référence	Volume (L)	13396	12,5															
Référence	Tailles (mm)																									
13362	50 - 80 - 100 - 120																									
Référence	Volume (L)																									
13396	12,5																									

PRODUITS DE MAINTENANCE

VERINS



Vérin Varigaz inox

Référence	Ø Tige	Course (mm)	Nom
08552	8	80	GVI302
08553	8	100	GVI304
08554	8	120	GVI306
08555	8	140	GVI308
08556	8	160	GVI310
08557	8	180	GVI312
08558	8	200	GVI314
08559	8	220	GVI316
08560	8	250	GVI319
16683	10	250	GVI409



Vérin Varigaz acier

Référence	Ø Tige	Course (mm)	Nom
08533	8	60	GV300
08534	8	80	GV302
08535	8	100	GV304
08536	8	120	GV306
08537	8	140	GV308
08538	8	160	GV310
08539	8	190	GV312
08540	8	200	GV314
08541	8	220	GV316
08542	8	250	GV319
08543	10	100	GV400
08544	10	150	GV403
08545	10	200	GV406
08546	10	250	GV409
08547	10	300	GV412
08548	10	350	GV415
08549	10	400	GV418
08550	10	450	GV421
08551	10	500	GV424



Chape à œil inox

Référence	Entraxe (mm)	Ø Œil	Epaisseur (mm)	Filetage
18808	20	8,2	5	M6
08886	22	8,2	5	M8
08563	28	8,2	5	M6
08580	28	8,2	5	M8



1



2



3



4



5



6

Chape à œil acier

Réf.	Entraxe (mm)	Ø Œil	Epaisseur (mm)	Filetage	Photo
08565	19	6,1	3	M6	1
08566	22	8,2	5	M6	
08871	28	8,2	5	M6	
17610	25	8,2	5	M6	
17611	20	8,2	5	M6	
08869	22	8,2	5	M8	
08754	28	8,2	5	M8	2
08567	20	8,2	10	M6	
08856	25	8,2	18	M8	
08575	25	8,2	10	M8	
08868	25	10,1	18	M8	
13474	22	10,1	12	M8	
08562	22	10,2	12	M8	3
13482	30	10,2	12	M8	

PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS D'ENTRETIEN

CONFORT À BORD



Plaque de fixation inox pour vérin

Réf.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Ø rotule / Pivot fileté (mm)	Photo
05914	45	35	-	10 Ø	1
05915	25	35	25	10 Ø	2
06478	30	50	30	10 Ø	3
12395	45	35		8 mm fileté	4
12562	30	50	30	8 mm fileté	5
12564	30	50	30	8 mm fileté	6
12649	25	35	25	10 Ø	7
12834	60	50		10 Ø	8
12835	30	50	30	10 Ø	9
12836	55	48	10 (porte-à-faux)	10 Ø	10



Cage à rotule inox

Référence	Entraxe	Ø Rotule	Filetage
08570	20	10	M6
08583	18	10	M8
13400	30	13	M8



Cage à rotule acier

Référence	Entraxe	Ø Rotule	Filetage
08564	20	10	M6
08572	25	10	M6
08860	30	13	M6
08573	18	10	M8
08864	25	10	M8
08865	30	13	M8



Cage à rotule plastique

Référence	Entraxe	Ø Rotule	Filetage
16426	18	10	M6

Rotule Inox



Référence	Entraxe	Rotule Ø	Hauteur	Filetage
08842	23	10	27	M6
18614	25	10	28	M8
08532	27	13	32	M8

PRODUITS DE MAINTENANCE

SILENT BLOC



Silent bloc plot
Mâle / Femelle

Réf.	Ø ext. (mm)	Hauteur (mm)	Filetage
03712	20	20	M6
18195	25,5	20	M6
03711	25,5	25	M8
17484	30	22	M8
17910	30	40	M8
17483	40	40	M8
18215	50	45	M8



Silent bloc plot
Femelle / Femelle

Réf.	Ø ext. (mm)	Hauteur (mm)	Filetage
10662	20	20	M6
10632	20	25	M6
09189	30	20	M6
04022	25,5	22	M8
10246	30	20	M8
09190	30	40	M8
10374	40	30	M8
17847	40	40	M10
09208	40	45	M10
17022	50	45	M10



Silent bloc plot
Mâle / Mâle

Réf.	Ø ext. (mm)	Hauteur (mm)	Filetage
18173	20	15	M6
04020	20	20	M6
09209	20	25	M6
12905	30	30	M8
17485	40	30	M8
09117	40	40	M8
03623	50	35	M8
09430	40	35	M10
08359	40	40	M10
08734	50	45	M10



Support antivibratoire Stabiflex

Réf.	Ø ext. (mm)	Plage d'utilisation DaNm	Hauteur (mm)	Filetage
06438	69	15-60 DaNm	41	M12
06494	75	30-125 DaNm	114	M12
13400	30	13	13	M8



Support à embase

Réf.	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Filetage	Dimension insert (mm)
03624	120	38	60	M12	14x11



Support antivibratoire à cloche

Réf.	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Filetage
18422	80	23	M8
18423	100	30	M10
19036	130	45	M12



Support antivibratoire AA

Réf.	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Filetage
12898	54	36	M8
19037	65	48	M10
12899	108	72	M12



Support amortisseur

Réf.	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Filetage
11805	64	40	M6
16398	90	40	M6



Roulement à billes étanche

Réf.	∅ intérieur (mm)	∅ extérieur (mm)	Largeur (mm)
03733	6	19	6
03730	7	19	6
03734	7	22	7
03731	8	22	7
03732	9	24	7
03735	9	26	8
00821	10	30	9
03714	10	26	8
02590	12	28	8
02668	12	32	10
03720	12	37	12
03350	15	32	9
02586	15	35	11
03480	15	42	13

Réf.	∅ intérieur (mm)	∅ extérieur (mm)	Largeur (mm)
02589	17	35	10
02584	17	40	12
03481	17	47	14
03715	20	42	12
02585	20	47	14
03716	25	47	12
03352	25	52	15
03526	25	62	17
03349	30	55	13
03355	30	62	16
02431	30	72	19
03415	35	62	14
03379	35	72	17
02732	40	68	15

Réf.	∅ intérieur (mm)	∅ extérieur (mm)	Largeur (mm)
02583	40	90	23
03719	45	75	16
08340	45	85	19
08351	45	100	25
03339	50	80	16
02588	50	90	20
03718	55	91	18
03717	60	95	18
06204	60	110	22
02587	70	110	20
03794	70	125	24
18665	75	115	20



Joint double lèvres NBR

Réf.	∅ intérieur (mm)	∅ extérieur (mm)	Largeur (mm)
03778	16	28	7
17136	16	40	7
08736	17	40	7
03559	19	32	7
03834	20	30	4,5
03576	20	30	4,5
03920	20	30	5
03609	20	30	7
17432	20	32	7
04176	20	34	7
15787	20	35	7
04029	20	40	7
04313	20	40	8
04177	22	40	7
03425	25	35	7
17963	25	37	7
17843	25	40	7
03438	25	43	9
18360	25	45	10
03436	25	47	7

Réf.	∅ intérieur (mm)	∅ extérieur (mm)	Largeur (mm)
18617	25	62	10
07538	28	40	7
15919	28	47	10
03919	30	40	7
18052	30	42	7
04175	30	44	7
03351	30	45	8
03345	30	47	7
03608	30	47	8
15867	30	50	5
18051	30	50	7
05964	30	55	10
03916	30	62	7
18817	32	45	7
03348	35	47	7
17445	35	55	10
03515	35	62	7
07476	35	65	10
02733	40	68	10
03304	40	50	5

Réf.	∅ intérieur (mm)	∅ extérieur (mm)	Largeur (mm)
03426	40	55	8
03437	40	55	7
03631	40	72	10
07477	40	56	8
17964	40	52	7
17446	45	65	10
17965	45	60	8
18361	45	60	7
03300	50	70	10
03347	50	65	8
03797	50	72	8
18192	50	72	10
03381	55	72	18
06866	55	72	10
06867	64	80	8
18664	65	85	10
03796	70	100	10
18663	75	100	13

PRODUITS DE MAINTENANCE

JOINTS • RESSORTS

JOINTS



Corde joint torique NBR

Réf.	Ø (mm)
08437	1
12140	1,6
07434	2
08436	2,5
06564	3
08438	3,5
07435	4
07377	4,5
07379	5
08440	6
16611	8
16612	10



Coffret Joints cuivre

Réf.	Nombre pcs
08393	400



Coffret Joints fibre

Réf.	Nombre pcs
12859	720



Coffret Joints néoprène

Réf.	Nombre pcs
12867	480



Coffret Joints nitril

Réf.	Nombre pcs
16355	480

RESSORTS



Ressort compression inox

Réf.	Ø fil (mm)	Ø extérieur (mm)	Longueur (mm)
03712	20	20	M6
18195	25,5	20	M6
03711	25,5	25	M8
17484	30	22	M8
17910	30	40	M8
17483	40	40	M8
18215	50	45	M8
17483	40	40	M8
18215	50	45	M8
17483	40	40	M8
18215	50	45	M8
17483	40	40	M8
18215	50	45	M8
17483	40	40	M8
18215	50	45	M8



Ressort traction inox

Réf.	Ø fil (mm)	Ø extérieur (mm)	Longueur (mm)
13805	2,2	20	170
14063	2	20	140
14066	1,8	18	115
14065	1,5	15	110
14062	1,2	8,5	140
14061	1	8,5	75
14060	0,9	8,5	75
13809	1,8	12,5	200
09169	0,8	5	18
14059	1	7	30
14078	0,7	7	45
09139	0,6	4,7	50
09140	0,3	-	210



Corde à piano inox

Réf.	Ø fil (mm)	Longueur (mm)
14086	0,4	10
14087	0,5	10
14088	0,6	10
14089	0,8	10
14090	1	10
14091	1,2	10
14092	1,5	10
14055	1,8	10
14097	2	10

PRODUITS DE MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS D'ENTRETIEN

CONFORT À BORD



PRODUITS DE MAINTENANCE

ISOLATION ÉTANCHE



Feuille nitrile /M²

Réf.	Description	Épaisseur
02836	Contact avec des graisses ou des huiles possible, résistance modérée contre la chaleur et le vieillissement.	2mm
06370		3mm
02887		4mm

Paduflon /KG

Réf.	Description	Épaisseur
12908	Tresse fabriquée avec des fils de fibre synthétique aramide non abrasive avec imprégnation de PTFE.	4mm
12909		6mm
12910		8mm
12911		10mm
12912		12mm
12913		14mm
12914		16mm
12915		16mm
12916		20mm



Mousse adhésive EPDM



Réf.	Description	Dimension (mm)
12931	Caoutchouc cellulaire étanche Epdm, Bonne résistance à l'ozone, aux intempéries et au vieillissement, aux UV	10 x 5
12932		10 x 10
12933		15 x 5
12934		15 x 10
12935		15 x 15
12936		20 x 5
13717		20 x 10
12937		20 x 20
13718		25 x 5
12938		25 x 10
12939		30 x 5
13746		30 x 10
12940		30 x 30
13747		35 x 5
13748		35 x 10
12941		40 x 5
13750		40 x 10
12942		40 x 40
13751		50 x 5
13752		50 x 10

PRODUITS DE MAINTENANCE

ISOLATION ÉTANCHE



Joint fibre

Réf.	Ø
08633	1/4'
06008	3/8'
06007	1/2'
06009	3/4'
12855	1'
12856	1'1/4
12857	1'1/2
12858	2'



Joint néoprene

Réf.	Ø
12860	3/8'
12861	1/2'
12862	3/4'
12863	1'
12864	1'1/4
12865	1'1/2
12866	2'



Joint liege

Réf.	Dimension (mm)
12891	ep2mm 1000x500
12892	ep3mm 1000x500



Fibre étanchéité LOCTITE 55

Réf.	Dimension
11304	50m



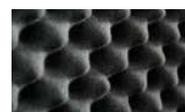
Dévidoir fillasse bobineau

Réf.	Conditionnement
02573	80g



Ruban teflon

Réf.	Dimension
02720	12mm x 12m
13553	19mm x 10m



Mousse à picot /m²

Réf.	Dimension
12926	45mm



Kit réparation échappement LOCTITE® 3499

LOCTITE

Réf.	Description	Conditionnement
09216	Permet l'obturation et la réparation de tuyaux troués ou de silencieux.	130g

Kit O-Ring LOCTITE®

LOCTITE

Réf.	Description
07429	Pour réaliser des joints toriques en remplacement.



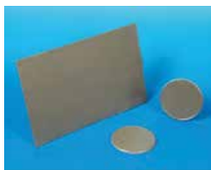
PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



Feuille de joint MICA (600x500mm)

Réf.	Description	épaisseur (mm)
07150		1,5
07151	Gaz chaud; Brûleur; Echangeur de chaleur; Collecteur d'échappement.	2
07152	Température -200°C à +900°C	3

Feuille de joint indéchirable (rouleau 1m)

Réf.	Description	épaisseur (mm)
03265		0,25
03263		0,40
03428		0,50
03429	Etanchéité aux hydrocarbures; joints automobile; pompe à essence; à huile; etc. Température max 120°C	0,80
03264		1
07153		1,2
03266		1,6
07154		2



Feuille de joint BA-202 (750x750mm)

Réf.	Description	épaisseur (mm)
12876		1
07305	Eau; Huile; Fioul; Air; Gaz; Alimentaire; Température max en pointe 180°C	2
12878		3

Feuille de joint BA-U (750x750mm)

Réf.	Description	épaisseur (mm)
12879		1
06141	Eau glycolée; Eau potable; Gaz; Hydrocarbure; Réfrigérant; Eau de mer; Vapeur limitée. Température max en pointe 350°C	2
06142		3
22303		5



Feuille de joint BA-GL (750x750mm)

Réf.	Description	épaisseur (mm)
17887		1
17888	Acides organiques et inorganiques; Hydrocarbures; Vapeur; Gaz. Température max en pointe 440°C	1,5
17889		2
17890		3

PRODUITS DE MAINTENANCE

ISOLATION THERMIQUE



Carton NTX bleu (500x500mm)

Réf.	Description	épaisseur (mm)
12884	Nécessite une montée en température rapide. Température max 1200°C Echappement à sec.	2
12885		3
12886		4

Nappe fibre SUPERWOOL PLUS (1200x1000mm)

Réf.	Description	épaisseur (mm)
07157	Toutes isolations. Température max 1000°C	13
07158		19
07159		25



Bande de verre tissée (vendu au mètre)

Réf.	Description	Dimension
12917	Joint d'étanchéité basse pression; isolation tuyauterie; pots d'échappement; recouvrement de calorifuge. Température max 500°C	ep2mm x largeur 50mm
12919		ep2mm x largeur 100mm

Bande plâtrée

Réf.	Description	Dimension
07160	Recouvrement de calorifuges; décoration; scellement de boîtier électriques	5m x 120mm



PRODUITS DE
MAINTENANCE

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



PRODUITS DE MAINTENANCE

ISOLATION PHONIQUE



Mousse Peliform's EPDM + film PU /m²

Réf.	Description	épaisseur (mm)
08135	Isolation phonique permettant d'absorber le maximum d'énergie acoustique haute fréquence tout en faisant barrière aux basses fréquences.	13
12943		35

Peliform's seul spécial mousse MI et film alu (1250mm x 1250mm)

Réf.	Description	épaisseur (mm)
17507	Absorbant acoustique composé d'une mousse de mélamine classée feu MI, revêtue d'un film aluminium permettant de diffuser la chaleur, améliorant ainsi la tenue ne température du complexe acoustique.	30



Mousse alveolaire isolante phonique adhésive (2000mm x 1000mm)

Réf.	Description	épaisseur (mm)
12944	les picots sont destinés à multiplier cette capacité d'absorption.	30

Plastison noir /m²

Réf.	Description
12927	Plastison est un isolant phonique et amortisseur de vibration de 6Kg/m ² revêtu d'une couche supérieure en PVC compact avec dessin cuir.



Générateurs

Chargeurs

Batteries

Cables et accessoires

Fusibles

Prises

ÉLECTRICITÉ



**DEAL
MARINE**
RIVIERA YACHTING SUPPLIER

[retour sommaire](#)

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD

GRUPE KOHLER

Désignation	Tension (Volt)	Tension sortie (Volt)
07EFOZD	12 ou 24	230 ou 400
09EFOZD	12 ou 24	230 ou 400
12EFOZD	12 ou 24	230 ou 400
18EFOZD	12 ou 24	230 ou 400
20EFOZD	12 ou 24	230 ou 400
28EFOZD	12 ou 24	230 ou 400
33EFOZD	12 ou 24	230 ou 400
45EFOZD	12 ou 24	230 ou 400
55EFOZD	12 ou 24	230 ou 400
70EFOZD	12 ou 24	230 ou 400
80EFOZD	12 ou 24	230 ou 400
100EFOZD	12 ou 24	230 ou 400
125EFOZD	12 ou 24	230 ou 400



Il est impératif de donner le numero de SPEC et le voltage afin de valider les différents composants.

PIÈCES DÉTACHÉES KOHLER

MODELE	4.5EFOZD	6.5FOZD	7EFOZD	9EFOZD	11EFOZD 16EFOZD 17EFOZD 17.5EFOZD	11.5EFOZD 13EFOZD 19EFOZD 20EFOZD	23EFOZD 27EFOZD 28EFOZD	33EFOZD	70EFOZD 80EFOZD	100EFOZD 125EFOZD 150EFOZD			
Courroie alternateur 12V	07196	01450	07200	00784	00788	n/a	00788	n/a	00786	n/a	00794	00794	02557
Courroie alternateur 24V	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	00786	n/a	00786	n/a	00786	00794	00794	02557
Courroie pompe eau de mer	n/a	01451	01451	00789	00791	00791	00791	00791	00790	00790	n/a	n/a	n/a
Kit impeller = turbine + joint	07197	00876	00876	00876	00822 00876	00822 00876	00822 00876	00822 00876	00876	00876	00824	00824	01385
Anode	n/a	00851	00851	00851	n/a	n/a	n/a	n/a	00851	00851	00852 X2	00852 X2	00852 X2
Filtre à air	00802	00802	00802	00802	00805	00805	00801	00801	00825	00825	00800	00806	00806
Filtre à huile	07198	01449	01449	00815	00815	00815	00815	00815	00815	00815	00814	00814	01386
Filtre gazole primaire	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	00807	00809	01387
Filtre gazole	07199	00797	00797	00799	00799	00799	00799	00799	00799	00799	00808	00810	01388



Courroie alternateur



Anode

ÉLECTRICITÉ GÉNÉRATEURS

PIÈCES DÉTACHÉES KOHLER

MODELE	5EFKOD	7EFKOZD 9EFKOZD	11-12EFKOZD 13-13.5EFKOZD 16.5-18EFKOZD 20-20.5EFKOZD	33EFOZD]	45EFOZD] 55EFOZD]	70EFOZD] 80EFOZD]	100EFOZD] 125EFOZD]
Courroie alternateur et pompe eau de mer	n/a	n/a	n/a	00794	00794	02751	02751
Courroie pompe eau de mer	00789	00789	03552	n/a	n/a	n/a	n/a
Kit impeller = turbine + joint	00876	00876	00876	00824	00824	01385	01385
Anode	02749	02749	02749	00852 X2	00852 X2	00852 X2	00852 X2
Filtre à air	n/a	n/a	06348	00800	03502	06368	06368
Filtre à huile	02747	02747	02747	00814	00814	00814	00814
Filtre gazole primaire	n/a	n/a	n/a	00807	00809	00809	06672
Filtre gazole	02748	02748	02748	00808	00810	00810	06672

MODELE	4EFOZ	6.5FOZ	8EFOZ 9EFOZ	11EFOZ 11.5EFOZ 16EFZ 17EFOZ 17.5EFOZ	13EFOZ 19EFOZ 20EFOZ 17.5EFOZD	23EFOZ 25EFOZ 27EFOZ APPLICABLE POUR GROUPE AVEC COCON				33EFOZ 55EFOZ	70EFOZ 80EFOZ	100EFOZ 125EFOZ 150EFOZ
Courroie alternateur 12V	07194	01450	00784	00788	00788	00787	00787	n/a	n/a	00794	00794	02557
Courroie alternateur 24V	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	03933	03933			
Courroie pompe eau de mer	01451	01451	00789	00791	00791	00790	00790	00790	00790	n/a	n/a	n/a
Kit impeller = turbine + joint	00876	00876	00876	00822	00822	00876	00876	00876	00876	00824	00824	01385
Anode	00851	00851	00851	n/a	n/a	00851	00851	00851	00851	00852 X2	00852 X2	00852 X2
Filtre à air	07195	00802	00802	00801	00802	00804	00825	00804	00825	00800	02161	06165
Filtre à huile	01449	01449	00815	00815	00815	00815	00815	00815	00815	00813	00813	01941
Filtre gazole primaire	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	01387
Filtre gazole	00797	00797	00797	00798	00798	00795	00795	00795	00795	00812	00796	01388



Filtre à air



Filtre à huile

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD

Référence	Pieces courante gamme jusqu'a 28 kw	Photo
00818	Pompe eau de mer	1
00820	Kit adaptation + pompe eau de mer	
00816	Pompe gasoil electrique 12V	3
01500	Pompe gasoil electrique 24V	3
03545	Pompe gasoil electrique 12V/ 11-20EFKOZD	
00862	Sonde securite circulation eau de mer	
00869	Controller assy digital ADC2100	



Référence	Pieces courantes gamme superieure a 28kw	Photo
01268	Filtre air crankcase emission canister GM32404	
00819	Pompe eau de mer	2
00862	Sonde securite circulation eau de mer	
00817	Pompe gasoil mecanique	



Référence	Prefiltre gasoil	Photo
01727	SEPAR Cartouche filtre SWK-2000 5	
01728	joint de couvercle filtre SWK-2000 SEPAR	
00439	Cartouche 30microns pour filtre 500FG RACOR	
06476	Cartouche 10microns pour filtre 500FG RACOR	



KOHLER

L' énergie électrique à la fois puissance et incroyablement silencieuse



ZF Services Partner

Marine

Leader mondial dans la transmission

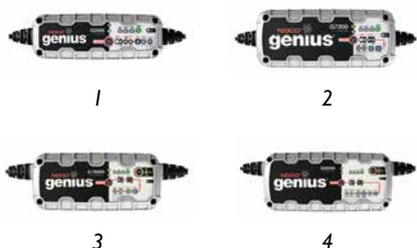


Filtre à huile

Référence	Désignation	Photo
03093	Filtre à huile fried 4000 family	1
03097	Filtre à huile Padova	2

ÉLECTRICITÉ

CHARGEURS



CHARGEUR GENIUS

Référence	Désignation	Voltage (V)	Ampérage (A)	Imput voltage (V)	Photo
16764	G3500	6/12	7.2/3.6	230	1
16765	G7200	12/24	7.2/3.6	230	2
16766	G15000	12/24	15/7.5	230	3
16767	G26000	12/16/24	26/20/13	230	4

CHARGEUR Dolphin Pro-touch charger

Référence	Voltage (V)	Ampérage (A)	Imput voltage (V)
03793	24	40	115/230
02722	24	60	115/230
02767	24	80	230
02153	24	100	230



CHARGEUR Dolphin Pro charger

Référence	Voltage (V)	Ampérage (A)	Imput voltage (V)
07356	12	70	115/230
07353	24	150	230
02726	24	150	400
07354	48	25	115/230
07355	48	50	230



CHARGEUR Dolphin Pro-HD charger

Référence	Voltage (V)	Ampérage (A)	Imput voltage (V)
07395	24	40	115/230
07396	24	60	115/230
07397	24	100	230



CHARGEUR Dolphin Premium charger

Référence	Voltage (V)	Ampérage (A)	Imput voltage (V)
02406	12	10	230
02724	12	15	230
02725	12	25	230
03537	24	20	230
09442	24	30	230



Dolphin

charger

Leader sur le marché du nautisme

ÉLECTRICITÉ

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

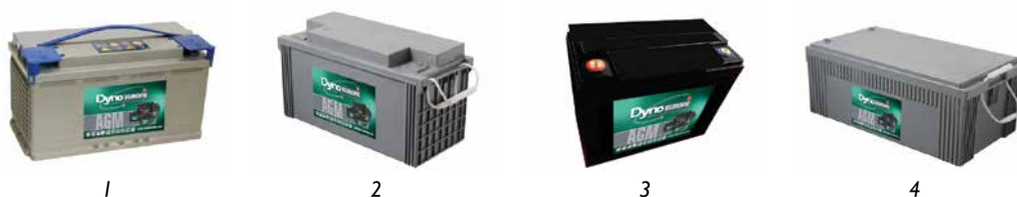
CONFORT
À BORD

AGM



Batterie démarrage

Référence	Voltage (V)	Capacité (Ah)	CCA (A)	Utilisation	Dimension (mm)	Photo
00002	12	50	815	Démarrage	254 x 185 x 184	1
06415	12	50	815	Démarrage & deepcycle	254 x 175 x 200	2
00003	12	55	765	Décharge	254 x 175 x 200	3
16581	12	50	800 EN / 1000	Démarrage	260 x 173 x 206	4
16582	12	50	750 EN / 450	Démarrage	260 x 173 x 206	5
18421	12	70	760	Démarrage	275 x 174 x 190	6
18458	12	140	950	Démarrage	513 x 189 x 223	7



Batterie cyclique

Référence	Voltage (V)	Capacité (Ah)	CCA (A)	Utilisation	Dimension (mm)	Photo
18427	12	95	850	Cycle court	353 x 175 x 190	1
12185	12	128	877	Cycle court	409 x 177 x 227	2
16943	12	167	-	Cycle court	336 x 172 x 279	3
18420	12	254	1057	Cycle court	527 x 270 x 208	4

ÉLECTRICITÉ

BATTERIES

GEL



Batterie de démarrage

Référence	Voltage (V)	Capacité (Ah)	CCA (A)	Utilisation	Dimension (mm)
03318	12	120	620	Démarrage	513 x 189 x 223
06947	12	140	900	Démarrage	513 x 223 x 223
03633	12	210	1030	Démarrage	513 x 279 x 240



1



2



3



4



5



6

Batterie démarrage

Référence	Voltage (V)	Capacité (Ah)	CCA (A)	Utilisation	Dimension (mm)	Photo
18708	12	-	-	Cycle durable	330 x 172 x 214	1
16922	12	140	900	Cycle durable	513 x 223 x 223	2
14009	12	162	-	Cycle durable	483 x 170 x 241	3
15915	12	214	-	Cycle durable	522 x 250 x 222	4
17852	12	200	-	Cycle durable	517 x 270 x 240	5
16762	12	263	1007	Cycle durable	521 x 269 x 208	6

SANS ENTRETIEN



Batterie démarrage

Référence	Voltage (V)	Capacité (Ah)	CCA (A)	Utilisation	Dimension (mm)	Photo
17825	12	74	680	Démarrage	277 x 174 x 190	1
17826	12	180	1150	Démarrage	513 x 223 x 223	2
17827	12	230	1400	Démarrage	514 x 276 x 242	3
18456	12	62	540	Démarrage	242 x 174 x 190	4
14012	12	70	540	Démarrage	260 x 172 x 220	5
16760	12	74	680	Démarrage	277 x 174 x 190	6
16779	12	105	680	Démarrage	342 x 172 x 236	7
16761	12	100	800	Démarrage	330 x 172 x 242	8



Batterie cyclique

Référence	Voltage (V)	Capacité (Ah)	CCA (A)	Utilisation	Dimension (mm)
01520	12	100	-	cycle	330 x 172 x 242

ÉLECTRICITÉ

CABLES ET ACCESSOIRES



Cable HO5VV-F

Référence	Désignation
00472	2x1,5 mm ²
00478	3x1,5 mm ²
00483	4x1,5 mm ²
00488	5x1,5 mm ²
00473	2x2,5 mm ²
00479	3x2,5 mm ²
00484	4x2,5 mm ²
00489	5x2,5 mm ²
00492	7x2,5 mm ²
00474	2x4 mm ²
00480	3x4 mm ²
00485	4x4 mm ²



Cable monoconducteur

Référence	Désignation
07417	4 mm ² ROUGE
00903	6 mm ² ROUGE
00905	10 mm ² ROUGE
00907	16 mm ² ROUGE
00909	25 mm ² ROUGE
00911	35 mm ² ROUGE
00913	50 mm ² ROUGE
00915	70 mm ² ROUGE
07418	90 mm ² ROUGE
01256	4 mm ² NOIR
00904	6 mm ² NOIR
00906	10 mm ² NOIR
00908	16 mm ² NOIR
00910	25 mm ² NOIR
00912	35 mm ² NOIR
00914	50 mm ² NOIR
00916	70 mm ² NOIR



Cable Titanex

Référence	Désignation
01953	3x1,5mm ²
01952	3x4 mm ²
01945	3x6 mm ²
01568	3x10 mm ²
01565	3x16 mm ²
07419	3x25 mm ²
07420	4x10 mm ²
01265	4x16 mm ²
01266	4x25 mm ²
07421	4x35 mm ²
02415	5x16 mm ²
07422	5x25 mm ²

Coupe batterie

Référence	Désignation	Photo
07430	Coupe batterie unipolaire à clé 75 A	1
01081	Coupe batterie unipolaire à clé 100 A	
07431	Coupe batterie unipolaire à clé 300 A	
01082	Clé de rechange	
00014	Coupe batterie unipolaire poigné rouge T 150 A	2
00015	Coupe batterie unipolaire poigné noir T 150 A	3
07423	Coupe batterie unipolaire poigné en T 250 A	4
07424	Coupe batterie bipolaire poigné en T 250 A	5
07425	Coupe batterie bipolaire poigné en L 250 A	6



1



2



6



5



4



3

Collier de batterie

Référence	Désignation	Photo
02357	Collier batterie tige filetée 8mm positif	1
02358	Collier batterie tige filetée 8mm négatif	
01986	Collier batterie double serrage positif	2
01987	Collier batterie double serrage négatif	
02310	Collier batterie à papillon positif tige 8mm	3
02311	Collier batterie à papillon négatif tige 8mm	
02308	Collier batterie à papillon positif tige 10mm	
02309	Collier batterie à papillon négatif tige 10mm	



Cosses à sertir

Référence	Section câble (mm ²)	Ø trou œil	Référence	Section câble (mm ²)	Ø trou œil
01736	10	6	01745	35	10
01737	10	8	01746	50	10
01739	16	6	01747	50	12
01740	16	8			
01742	25	8			
01743	25	10			
01744	35	8			



Cosses à sertir isolées

Référence	Type	Ø trou	Couleur	Référence	Type	Ø trou	Couleur
00655	Cosse à œil	3	rouge	00668	Cosse à œil	8	jaune
00656	Cosse à œil	4	rouge	00669	Cosse à œil	10	jaune
00657	Cosse à œil	5	rouge	00682	Conecteur bout à bout		Rouge
00658	Cosse à œil	6	rouge	00683	Conecteur bout à bout		Bleue
00659	Cosse à œil	8	rouge	00684	Conecteur bout à bout		jaune
07426	Cosse à œil	10	rouge	00685	Fiche femelle	2.8 x 0.8	rouge
01298	Cosse à œil	3	Bleue	00687	Fiche femelle	6.3 x 0.8	rouge
00660	Cosse à œil	4	Bleue	00689	Fiche femelle	2.8 x 0.9	bleue
00661	Cosse à œil	5	Bleue	00693	Fiche femelle	6.3 x 0.9	Bleue
00662	Cosse à œil	6	Bleue	00690	Fiche femelle	2.8 x 0.10	jaune
00663	Cosse à œil	8	Bleue	00694	Fiche femelle	6.3 x 0.9	jaune
00664	Cosse à œil	10	Bleue	00695	Fiche mâle	6.3 x 0.8	rouge
07426	Cosse à œil	3	jaune	00696	Fiche mâle	6.3 x 0.8	bleue
00665	Cosse à œil	4	jaune	00697	Fiche mâle	6.3 x 0.8	jaune
00666	Cosse à œil	5	jaune	00692	Fiche femelle isolée	6.3 x 0.8	rouge
00667	Cosse à œil	6	jaune	00693	Fiche femelle isolée	6.3 x 0.8	Bleue



ÉLECTRICITÉ

FUSIBLES



Réf.	Désignation	Calibre	Couleur
00081	Fusibles à languettes (ATO)	3 A	Violet
00082		5 A	Beige
00084		10 A	Rouge
00085		15 A	Bleu
00086		20 A	Jaune
00087		25 A	Blanc
00088		30 A	Vert



Réf.	Désignation	Calibre
00090	Fusible verre 5x20	1 A
00091		2 A
00092		3 A
01412		4 A
00094		6 A
00096		10 A
00097		15 A
00098		20 A



Réf.	Désignation	Calibre	Couleur
00113	Fusibles à languettes mini	2 A	gris
00114		3 A	violet
00115		4 A	rose
00116		5 A	ambre
00117		7,5 A	marron
00118		10 A	Rouge
00119		15 A	bleu
00120		20 A	Jaune
01427		25 A	Blanc
01510		30 A	Vert
02073	Fusibles à languettes standard	1 A	noir
02074		2 A	gris
00081		3 A	violet
00082		5 A	ambre
00083		7,5 A	marron
00084		10 A	Rouge
00085		15 A	bleu
00086		20 A	jaune
00087		25 A	incolore
00088		30 A	Vert
01025	35 A	bleu foncé	
00089	40 A	orange	



Réf.	Désignation	Calibre
00099	Fusible verre 6x32	1 A
00100		2 A
00101		3 A
00102		5 A
00103		6 A
00104		10 A
00105		15 A
00106		20 A
00107		25 A
01410		30 A
01411		35 A



Réf.	Désignation	Calibre
00955	Fusible céramique 10x38	1 A
00956		2 A
00957		4 A
00958		6 A
00959		8 A
00960		10 A
00961		12 A
00962		16 A
00963		20 A
00964		25 A
00965		32 A



Réf.	Désignation	Calibre
00069	Fusible plat à lame	50 A
00070		63 A
00071		80 A
00072		100 A
00073		125 A
00074		150 A
00075		200 A
00076		250 A
00077		300 A
00078		355 A
00079		425 A
00080	500 A	

Référence	Désignation	Calibre
01462	Fusible couteau NH00 sans voyant	80 A
02453	Fusible couteau NH00 avec voyant	80 A
01456	Fusible couteau NH00 avec voyant	100 A
06230	Fusible couteau NH00 sans voyant	125 A
01498	Fusible couteau NHI avec voyant	125 A
01463	Fusible couteau NHI sans voyant	160 A
01464	Fusible couteau NHI sans voyant	200 A
07058	Fusible couteau NHI sans voyant	315 A





MARECHAL®

Référence	Désignation	Photo
01257	Connecteur mâle MARECHAL DS6 90A 230v IP+N+T St Tropez	1
01259	Connecteur mâle MARECHAL DS2 250A 400V 3P+N+T+2 St Tropez	
01200	Connecteur mâle MARECHAL DS2 250A 400v IP54 3P+N+T métal Monaco	2
01482	Connecteur mâle MARECHAL DS6 63/90A 230v IP+N+T plastique Méditerranée	1
01425	Connecteur mâle MARECHAL DS6 63/90A 400v 3P+N+T plastique Méditerranée	
06506	Connecteur mâle MARECHAL DS9 150A 440v 3P+N+T plastique	3
01481	Prolongateur femelle MARECHAL DS6 63/90A 230v IP+N+T plastique Méditerranée	
01426	Prolongateur femelle MARECHAL DS6 63/90A 400v 3P+N+T plastique Méditerranée	4
01480	Prolongateur femelle MARECHAL DS9 150A 400v 3P+N+T plastique	
01258	Poignée droite MARECHAL pour DS6 13-35mm plastique	4
02162	Poignée droite MARECHAL pour DS2 34-44mm plastique	
06199	Poignée droite MARECHAL pour DS9 élastomère	5



legrand®

Référence	Désignation	Photo
01432	Fiche mâle 32A 230v 2P+T plastique LEGRAND	1
07428	Fiche mâle 63A 230v 2P+T plastique LEGRAND	
01511	Fiche mâle 63A 400v 3P+N+T plastique LEGRAND	2
02177	Fiche mâle 125A 400v 3P+T plastique à verrouillage LEGRAND	
01513	Fiche mâle 125A 400V 4P+T plastique à verrouillage LEGRAND	3
01433	Prolongateur 32A 230v 2P+T plastique LEGRAND	
02031	Prolongateur 32A 230v 2P+T plastique à verrouillage LEGRAND	4
02465	Prolongateur 63A 230v 2P+T plastique LEGRAND	
01483	Prolongateur 63A 400v 3P+N+T plastique LEGRAND	4
02030	Prolongateur 63A 400v 3P+T plastique à verrouillage LEGRAND	
02029	Prolongateur 125A 400v 3P+T plastique à verrouillage LEGRAND	

Outils KRAFTWERK

Outils WERA

Outils KNIPEX

Outils à main

EPI

Outils de coupe

METABO

FEIN

MAKITA

PREVOST

KÄRCHER

MIRKA

OUTILLAGE

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



DEAL
MARINE
RIVIERA YACHTING SUPPLIER

[retour sommaire](#)

OUTILLAGE À MAIN



Douille 1/4'

Référence	mm
09482	3,5
07332	4
07333	4,5
09483	5
07334	5,5
07335	6
07080	7
07081	8
07082	9
07083	10
08651	11
09492	12
09493	13
07336	14



Douille 1/4'

Référence	Pouce
09495	3/16'
09496	7/32'
09497	1/4'
09498	9/32'
09499	5/16'
09500	11/32'
09501	3/8'
09505	7/16'
09502	1/2'



Douille longue 1/4'

Référence	Pouce
09511	3/16'
09512	7/32'
09513	1/4'
09514	9/32'
09515	5/16'
09516	11/32'
09517	3/8'
09518	7/16'
09519	1/2'



Douille longue 1/4'

Référence	mm
10869	4
10870	4,5
10871	5
10296	5,5
09503	6
09504	7
07337	8
09506	9
09507	10
09508	11
04201	12
09510	13



Douille 1/2'

Référence	mm
09775	8
09648	10
07343	11
09650	12
09651	13
09652	14
09653	15
09654	16
04161	17
09656	18
09657	19
09658	20
09659	21
09660	22
09661	24
09662	27
09663	30
09664	32
10298	34



Douille 1/2'

Référence	Pouce
11175	3/8'
11178	1/2'
11179	9/16'
11180	19/32'



Douille longue 1/2'

Référence	mm
09665	10
09666	11
09667	12
09668	13
09669	14
09670	15
10868	16
09671	17
04122	18
09672	19
10145	22



Douille 3/4'

Référence	mm
10158	19
10159	21
10160	22
10161	23
10162	24
10163	26
07552	27
10165	29
10166	30
10167	32
10168	35
10169	36
10170	38
10171	41
10172	46
10173	50
18557	54
18558	55
18559	60



Douille bougie

Référence	Ø	mm
04166	3/8'	16
10297	3/8'	18
09601	3/8'	21
04120	1/2'	16
09674	1/2'	21



Douille porte-embouts

Référence	Taille
04291	1/4' x 1/4'
09853	3/8' x 1/4'



1



2



3

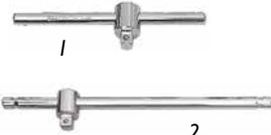
Embout adaptateur 1/4'

Référence	Taille	Longueur (mm)	Photo
09854	1/4'	25	1
09885	1/4'	50	2
10446	1/4' - 3/8'	50	3



Cardan

Référence	Taille
07342	1/4'
09714	1/2'



Poignée coulissante

Référence	Taille	Taille (mm)	Photo
07341	1/4'	105	1
10177	3/4'	460	2

Adapteur poignée coulissante 3/8'F - 1/2'M



Référence	Taille
09713	43,5



Rallonge flexible

Référence	Taille	Longueur (mm)
10324	1/4'	146



Rallonge avec manche carré 1/4'

Référence	Taille (mm)
07319	155



Rallonge

Référence	Taille	Longueur (mm)	Photo
07340	1/4'	50	1
09546	1/4'	100	2
09711	1/2'	125	3
07583	1/2'	250	4
10175	3/4'	200	5
10176	3/4'	400	6



Réducteur de douille

Référence	Réduction	Longueur (mm)	Photo
09754	3/8'F x 1/4'M	26	1
10560	1/2'F x 3/8'M	37	2
10346	3/4'F -x 1/2'M	56	3
10347	1'F x 3/4'M	70	4



Augmentateur de douille

Référence	Augmentation	Longueur (mm)	Photo
10344	1/2'F x 3/4'M	46	1
10345	3/4'F x 1'M	56	2



Cliquet réversible

Référence	Ø
04121	1/4'
10385	3/8'
07582	1/2'

OUTILLAGE À MAIN



Clé mixte à cliquet

Référence	mm
10540	5,5
10511	6
06560	7
10080	8
10081	9
06214	10
10083	11
10084	12
06215	13
10086	14
10087	15
10088	16
07570	17
10090	18
10091	19
06613	20
06614	21
06615	22
10197	24
10513	27
06430	30
06431	32
06432	34



Clé mixte à cliquet

Référence	Pouce
10199	5/16'
10200	3/8'
10201	7/16'
10202	1/2'
10203	9/16'
10204	5/8'
10205	11/16'
10206	3/4'



Clé courte à cliquet

Référence	mm
11122	8
11123	10
11124	11
11125	12
11126	13
11127	14



Clé combinée
polie miroir

Référence	mm
10308	5,5
04271	6
06124	7
06610	8
06611	9
04272	10
04273	11
04274	12
04275	13
06313	14
06125	15
10362	16
04276	17
10364	18
04277	19
06365	20
06126	21
10366	22
10514	23
09788	24
06436	25
10516	26
09789	27
10517	28
09790	30
06145	32
06146	34
06147	36
11793	50



Clé combinée
polie miroir

Référence	Pouce
11422	1/4'
11423	5/16'
09792	3/8'
09793	7/16'
09794	1/2'
09795	9/16'
09796	5/8'
09797	11/16'
09798	3/4'
09799	13/16'
09800	7/8'
09801	15/16'
09802	1'



Clé à pipe débouchée

Référence	mm
10839	6
10840	7
10841	8
10842	9
10843	10
10844	11
06682	12
10845	13
10846	14
10847	15
10848	16
10849	17
10850	18
10851	19
10852	20
10853	21
10854	22
10855	23
10856	24
10857	25
10858	26
10859	27
10860	28
10861	29
10862	30
10863	32
10864	34



Clé mâle coudée
tête sphérique

Référence	mm
09985	1,5
09987	2
09988	2,5
09989	3
09990	4
06833	5
09991	6
10190	7
09992	8
09986	10
10191	12



Clé mâle coudée
tête sphérique

Référence	Pouce
09994	1/16'
10002	5/64'
09998	3/32'
09996	1/8'
10001	5/32'
09997	3/16'
09995	1/4'
10000	5/16'
09999	3/8'



Clé mâle coudée

Référence	mm	Référence	mm
09985	1,5	09985	1,5
09987	2	09987	2
09988	2,5	09988	2,5
09989	3	09989	3
09990	4	09990	4
06833	5	06833	5



Clé mixte à cliquet
réversible

Référence	mm
10499	8
10500	9
10501	10
10502	11
10503	12
10504	13
10505	14
10506	15
10507	16
10508	17
10509	18
10510	19
10935	20
10936	21
10937	22
10938	24



Clé serre tube Stillson

Référence	Taille	Longueur (mm)
11881	8"	200
12735	10"	250
15687	14"	350
11882	18"	450
11883	24"	600
11884	36"	900



Jeu de 6 clés à cliquet réversible

Référence	Taille (mm)
06123	8 - 10 - 12 - 13 - 17 - 19



Jeu de 8 clés à cliquet US

Référence	Taille en pouce
10288	5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4"

Jeu de 6 clés à cliquet

Référence	Taille (mm)
10287	8 - 10 - 12 - 13 - 17 - 19



Jeu de 11 clés combinées US

Référence	Taille en pouce
11794	3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4" - 13/16" - 7/8" - 15/16" - 1"



Clips pour rail magétique (10pcs)

Référence	Taille
11810	1/4"
07530	3/8"
11812	1/2"



Jeu de 9 clés mâles à tête sphérique US

Référence	Taille en pouce
03853	1/16" - 5/64" - 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16" - 1/4" - 5/16" - 3/8"

Embout PZ



Référence	Taille empreinte	Taille douille	Longueur (mm)	Photo
09821	PZ 1	1/4"	25	1
09822	PZ 2	1/4"	25	
09823	PZ 3	1/4"	25	
09863	PZ 1	1/4"	50	2
09864	PZ 2	1/4"	50	
09865	PZ 3	1/4"	50	

Embout TX



Référence	Taille empreinte	Taille douille	Longueur (mm)
10546	TX 8	1/4"	25
09831	TX 10	1/4"	25
09832	TX 15	1/4"	25
09833	TX 20	1/4"	25
09834	TX 25	1/4"	25
10352	TX 27	1/4"	25
09835	TX 30	1/4"	25
09836	TX 40	1/4"	25

Embout PH



Référence	Taille empreinte	Taille douille	Longueur (mm)	Photo
11143	PH 0	1/4"	25	1
09819	PH 3	1/4"	25	
09859	PH 1	1/4"	50	2
09860	PH 2	1/4"	50	
09861	PH 3	1/4"	50	

Douille embout hexagonale en pouce



Référence	Taille 6 pans	Taille douille	Longueur (mm)	Photo
09542	5/32"	1/4"	38	1
09543	3/16"	1/4"	38	
09629	3 (mm)	3/8"	48	2

OUTILLAGE À MAIN



Jeu de 8 tournevis TX

Référence	Taille
07581	TX 8 - TX 10 - TX 15 - TX 20 - TX 25 - TX 27 - TX 30 - TX 40

Jeu de 8 tournevis électricien pour vis fente et phillips

Référence	Taille emprente fendue (mm)	Taille empreinte PH	Tournevis Testeur
11889	2,5 x 75 4 x 100 5,5 x 125 6,5 x 150	PH 0 x 60mm PH 1 x 80mm PH 2 x 100	100-250V



Pied à coulisse digital

Référence	Plage de mesure en mm/pouce
10007	0-150 mm / 0-6'



Jeu de ciseau à bois

Référence	Taille (mm)
16025	4
16150	6
15741	10
15742	12
17575	14
17576	16
17577	19
15746	22
17578	28
12138	32
09472	38



Jeu de ciseau à bois

Référence	Taille (mm)
17565	6 - 12 - 19 - 25



Marteau de serrurier

Référence	Poids (g)	Longueur (mm)
09924	300	302
06434	400	312
06433	1000	362



Masse de sécurité

Référence	Poids (g)	Longueur (mm)
10478	1000	260
15691	1500	280



Massette à embouts

Référence	Poids (g)	Longueur (mm)
06122	360	305



Marteau de serrurier

Référence	Poids (g)	Longueur (mm)
07264	400	307
15688	630	325
15689	860	362
08922	1000	362
15690	1600	374



Masse de sécurité

Référence	Poids (g)	Ø (mm)
16317	226	50
16318	453	65



Grappin flexible à griffes avec aimant

Référence	Longueur (mm)
04298	700



Extracteur polyvalent intérieur/extérieur, 2 ou 3 griffes

Référence	Hauteur (mm)	Douille (mm)	Ouverture max. (mm)
11772	190	17	102
11773	270	19	178



Clé à sangle

Référence	Ø (mm)	Longueur (mm)
11343	0 - 225	300



Clé à sangle pour filtre à huile

Référence	Ø (mm)
11852	65 - 110
11853	110 - 155



Clé à chaîne

Référence	Ø (mm)	Longueur (mm)
17600	60 - 105	230



Coupe-tube inox télescopique

Référence	Ø (mm)	Longueur (mm)
08350	6 - 42	170



Jeu de 6 extracteurs de vis

Référence	Taille	Ø
10323	1-2-3-4-5-6	M3 - M24



Jeu de doigts magnétique, led et miroirs

Référence	Longueur (mm)
11379	176 - 660



Jeu de 4 pieds de biche en acier

Référence	Taille (cm)
19118	20-30-45-60



Lampe frontale de forte intensité lumineuse

Réf.	Puissance LED	Lumens
11909	3W	120 - 140



Lampe led à Accu Li-Ion

Réf.	Puissance
15699	3,6v



Lampe stylo

Réf.	Puissance	Lumens
15586	3,7v	140



Boîte à outils Basic-Line (100pcs)

Référence	Taille
04060	1/4' - 1/2'

OUTILLAGE À MAIN



Clé six-pans mâle coudée

Référence	Ø (mm)	Longueur (mm)
09862	3,5	66
09866	4,5	75
09873	7	95
09874	9	106
09876	12	125
09878	14	140
10192	17	160
10353	19	180
10410	22	200
10550	24	224
10551	27	250



Clé six-pans mâle coudée tête sphérique

Référence	Ø (mm)	Longueur (mm)
10964	7/64'	119
10965	7/32'	180
09824	1/2'	224



Clé six-pans mâle en T

Référence	Ø (mm)	Longueur (mm)
11461	3	100
11462	4	150
11463	5	150
11466	8	150
11467	10	100



Clé à fourche auto-ajustable Joker

Référence	Taille empreinte	Longueur (mm)	Photo
18761	10-13	154	1
18762	16-19	224	2
18763	24-32	322	3



Jeu de clé à cliquet Joker

Référence	Contenu
06874	1x clé de 8 x 144mm
	1x clé de 10 x 159mm
	1x clé de 11 x 165mm
	1x clé de 12 x 170,7mm
	1x clé de 13 x 177mm
	1x clé de 14 x 188mm
	1x clé de 15 x 200mm
	1x clé de 16 x 212mm
	1x clé de 17 x 224mm
	1x clé de 18 x 235mm
1x clé de 19 x 246mm	



Jeu de clés mâles coudées système impérial (9pcs)

Référence	Contenu
15552	1x clé de 5/64' x 100mm
	1x clé de 3/32' x 112mm
	1x clé de 1/8' x 126mm
	1x clé de 5/32' x 140mm
	1x clé de 3/16' x 160mm
	1x clé de 7/32' x 180mm
	1x clé de 1/4' x 190mm
	1x clé de 5/16' x 200mm
	1x clé de 3/8' x 212mm



Jeu de clés mâles coudées TORX (9pcs)

Référence	Contenu
15554	1x TX 8 x 76mm
	1x TX 9 x 79mm
	1x TX 10 x 85mm
	1x TX 15 x 90mm
	1x TX 20 x 96mm
	1x TX 25 x 104mm
	1x TX 27 x 112mm
	1x TX 30 x 122mm
	1x TX 40 x 132mm



Jeu de clés mâles coudées (9pcs)

Référence	Contenu
15551	1x clé de 1,5 x 90mm
	1x clé de 2 x 100mm
	1x clé de 2,5 x 112mm
	1x clé de 3 x 126mm
	1x clé de 4 x 140mm
	1x clé de 5 x 160mm
	1x clé de 6 x 180mm
	1x clé de 8 x 200mm
	1x clé de 10 x 219mm



Jeu de clés mâles coudées multicolore (9pcs)

Référence	Contenu
15553	1x clé de 1,5 x 90mm
	1x clé de 2 x 101mm
	1x clé de 2,5 x 112mm
	1x clé de 3 x 123mm
	1x clé de 4 x 137mm
	1x clé de 5 x 154mm
	1x clé de 6 x 172mm
	1x clé de 8 x 195mm
	1x clé de 10 x 224mm



Jeu de clés mâles coudées Multicolore inox (9pcs)

Référence	Contenu
17155	1x clé 1.5 x 90 mm
	1x clé 2 x 101 mm
	1x clé 2.5 x 112 mm
	1x clé 3 x 123 mm
	1x clé 4 x 137 mm
	1x clé 5 x 154 mm
	1x clé 6 x 172 mm
	1x clé 8 x 195 mm
	1x clé 10 x 224 mm



Wera
BE A TOOL REBEL



Cliquet réversible Zyklop

Référence	Taille	Longueur (mm)	Photo
15561	1/4'	141	1
15562	1/2'	281	2



Cliquet Zyklop Speed à tête flexible

Référence	Taille	Longueur (mm)
18060	1/2'	277



Mini cliquet réversible Zyklop

Référence	Taille	Longueur (mm)
18500	1/4'	87



Jeu mini cliquet + embouts + douilles (38pcs)

Référence	Contenu
15558	1x mini-cliquet Zyklop 1/4'
	7x douilles
	29x embouts
	1x porte-embouts universel

Jeu cliquet réversible Zyklop (28pcs)

Référence	Contenu
15560	1x cliquet 1/4' réversible Zyklop
	9x douilles (5mm-13mm)
	2x rallonge 1/4'
	1x adaptateur embouts rapide
	15x embouts



Jeu cliquet Zyklop Speed à tête flexible

Référence	Contenu
17159	1x cliquet Zyklop Speed 1/4'
	9x douilles (5mm-13mm)
	2x rallonge 1/4'
	1x adaptateur embouts rapide
	15x embouts

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD

OUTILLAGE À MAIN



Tournevis burin plat

Référence	épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
07698	1	5,5	100
16808	1,2	7	125
07700	1,6	9	150
16805	1,6	10	175
16806	2	12	200
16807	2,5	14	250



Tournevis burin cruciforme

Référence	Empreinte	Taille	Longueur (mm)
07701	PH	2	100
07702	PZ	2	100



Tournevis plat

Référence	épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
07703	0,5	3	80
07704	0,8	4	100
07705	1	5,5	125
07706	1,2	6,5	150
07707	1,2	7	150
15888	1,6	8	175
15889	2	12	250



Tournevis cruciforme

Référence	Empreinte	Taille	Longueur (mm)
07708	PH	1	80
07709	PH	2	100
14129	PH	3	150
09487	PH	4	200
07710	PZ	1	80
07711	PZ	2	100
07712	PZ	2	200
15541	PZ	3	150
09488	PZ	4	200



Tournevis TORX

Référence	Empreinte	Taille	Longueur (mm)
09509	TX	6	60
09828	TX	7	60
10239	TX	8	60
14131	TX	9	60
14133	TX	10	80
15542	TX	15	80
15543	TX	20	100
15544	TX	25	100
15545	TX	30	115
15546	TX	40	130



Tournevis Tom Pouce plat

Référence	épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
15894	0,6	3,5	25
15895	0,8	4	25
18431	1	5,5	25



Tournevis Tom Pouce

Référence	Empreinte	Taille	Longueur (mm)
15890	PZ	1	25
15891	PZ	2	25
15892	PZ	3	25
18432	PH	1	25
18433	PH	2	25
18434	PH	3	25



Embout 1/4' six-pans

Réf.	Ø (mm)	Longueur (mm)
09541	1,5	25
09544	3	25
06898	5	25



Embout 1/4' fente

Réf.	épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
09825	0,5	4	25
09826	0,6	4,5	25
09827	0,8	5,5	25
09829	1,2	6,5	25
09830	1,6	8	25



Embout 1/4' cruciforme

Réf.	Empreinte	Taille	Longueur (mm)
09817	PH	1	25
09818	PH	2	25



Porte-embouts universel

Réf.	Taille	Longueur (mm)
06906	1/4'	50



Porte-embouts avec mandrin inox

Réf.	Taille	Longueur (mm)
18061	1/4'	119



Porte-embouts universel magnétique

Réf.	Taille	Longueur (mm)
11801	1/4'	50
09820	1/4'	100



Jeu de tournevis Kraftform Plus Lasertip (6pcs)

Référence	Contenu
15549	1x PH 1 x 80mm
	1x PH 2 x 100mm
	1x fendu 0,8 x 4 x 100mm
	1x fendu 1 x 5,5 x 125mm
	1x PZ 1 x 80mm
	1x PZ 2 x 100mm

Jeu de tournevis Kraftform Plus Lasertip (7pcs)

Référence	Contenu
15550	1x PH 2 x 100mm
	1x fendu 0,8 x 4 x 100mm
	1x PZ 1 x 80mm
	1x PZ 2 x 100mm
	1x TX 15 x 80mm
	1x TX 20 x 100mm
	1x TX 25 x 100mm



Jeu de tournevis Tom Pouce (5pcs)

Référence	Contenu
18764	1x PZ 1 x 25mm
	1x PZ 2 x 25mm
	1x Fendu 0,6 x 3,5 x 24,5mm
	1x fendu 0,8 x 4 x 24,5mm
	1x fendu 1 x 5,5 x 24,5mm

Jeu tournevis porte-embouts (7pcs)

Référence	Contenu
16838	1x tournevis Kraftform Kompakt
	1x embout PH 1 x 25mm
	1x embout PH 2 x 25mm
	1x embout fendu 1 x 5,5 x 25mm
	1x embout fendu 1,2 x 6,5 x 25mm
	1x embout PZ 1 x 25mm
	1x embout PZ 2 x 25mm



OUTILLAGE À MAIN



Jeu tournevis porte-embouts (10pcs)

Référence	Contenu	
17156	Ix tournevis Kraftform Kompakt	Ix embout PH 1 x 25mm
	Ix embout PZ 1 x 25mm	Ix embout PH 2 x 25mm
	Ix embout PZ 2 x 25mm	Ix embout TX 10 x 25mm
	Ix embout fendu 0,5 x 4 x 25mm	Ix embout TX 15 x 25mm
	Ix embout fendu 1 x 5,5 x 25mm	Ix embout TX 20 x 25mm

Jeu tournevis porte-embouts (17pcs)

Référence	Contenu	
15556	Ix tournevis Kraftform Kompakt (1/4")	Ix embout TX 15 x 89mm
	Ix embout PZ 1 x 89mm	Ix embout TX 20 x 89mm
	Ix embout PZ 2 x 89mm	Ix embout TX 25 x 89mm
	Ix embout PZ 3 x 89mm	Ix embout TX 30 x 89mm
	Ix embout fendu 1 x 5,5 x 89mm	Ix embout six-pans 3 x 89mm
	Ix embout PH 1 x 89mm	Ix embout six-pans 4 x 89mm
	Ix embout PH 2 x 89mm	Ix embout six-pans 5 x 89mm
	Ix embout PH 3 x 89mm	Ix embout six-pans 6 x 89mm
	Ix embout TX 10 x 89mm	



Jeu de tournevis électronique (6pcs)



Référence	Contenu
15555	Ix PH 00 x 60mm
	Ix PH 0 x 60mm
	Ix fendu 0,30 x 1,8 x 60mm
	Ix fendu 0,40 x 2 x 60mm
	Ix fendu 0,40 x 2,5 x 80mm
	Ix fendu 0,50 x 3 x 80mm

Jeu tournevis isolé lame porte-embouts (16pcs)

Référence	Contenu	
15557	Ix tournevis Kraftform Kompakt isolé	Ix embout fendu 0,6 x 3,5 x 154mm
	Ix embout PZ 1 x 154mm	Ix embout fendu 0,8 x 4 x 154mm
	Ix embout PZ 2 x 154mm	Ix embout fendu 1 x 5,5 x 154mm
	Ix embout TX 10 x 154mm	Ix embout PZ/S 1 x 154mm
	Ix embout TX 15 x 154mm	Ix embout PZ/S 2 x 154mm
	Ix embout TX 20 x 154mm	Ix embout PH 1 x 154mm
	Ix embout TX 25 x 154mm	Ix embout PH 2 x 154mm
	Ix embout fendu 0,4 x 2,5 x 154mm	Ix tournevis fendu 0,5 x 3 x 70mm



Jeu d'embouts (6pcs)



Référence	Contenu
15564	I x PH 2 x 50mm
	Ix TX 15 x 50mm
	Ix TX 20 x 50mm
	Ix TX 25 x 50mm
	Ix PZ 1 x 50mm
	Ix PZ 2 x 50mm



Jeu d'embouts (7pcs)

Référence	Contenu
15563	1x porte-embouts universel 1/4' x 50mm
	1x PZ 1 x 25mm
	1x PZ 2 x 25mm
	1x PH 1 x 25mm
	1x PH 2 x 25mm
	1x fendu 1 x 5,5 x 25mm
	1x fendu 1,2 x 6,5 x 25mm

Jeu d'embouts (10pcs)

Référence	Contenu
15565	1x porte-embouts universel 1/4'x50 mm
	1x PZ 1 x 25 mm
	1x PZ 2 x 25 mm
	1x PZ 3 x 25 mm
	1x PH 2 x 25 mm
	1x TX 10 x 25 mm
	1x TX 15 x 25 mm
1x TX 20 x 25 mm	
1x TX 25 x 25 mm	
1x TX 30 x 25 mm	



Jeu d'embouts (30pcs)



Référence	Contenu
15566	1x porte-embouts avec mandrin de serrage
	2x PZ 1 x 25 mm
	6x PZ 2 x 25 mm
	2x PZ 3 x 25 mm
	2x PH 1 x 25 mm
	5x PH 2 x 25 mm
	2x PH 3 x 25 mm
	1x TX 10 x 25 mm
	2x TX 15 x 25 mm
	2x TX 20 x 25 mm
	2x TX 25 x 25 mm
	2x TX 30 x 25 mm
	1x TX 40 x 25 mm



Testeur de phase unipolaire

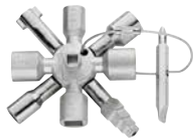
Référence	épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
15547	0,5	3	70



Maillet avec embouts Cellidor

Référence	épaisseur (mm)	Longueur (mm)	Longueur du manche (mm)
15559	51	117	340

OUTILLAGE À MAIN



TwinKey clés universelles
pour armoires de commande

Réf.	Largeur totale (mm)	mm	mm	mm	Carré mâle (mm)
07678	92	5/6-7/8-9/10-11	7-8/9-10/11-12	3-5	6-9



Jeu de pinces

Référence	Pince-clé (1 pcs)	Pince multiprise Cobra (1 pcs)
12887	180mm	250mm



Pince multiprise Cobra

Référence	Longueur (mm)	Ouverture max (pouce)	Ouverture max (mm)
07694	150	1'1/4	30
07697	180	1'1/2	36
07673	250	2'	46
07674	300	2'3/4	60
07688	400	3'1/2	95
15734	560	4'1/2	120



Pince multiprise Cobra

Référence	Longueur (mm)	Ouverture max (pouce)	Ouverture max (mm)
07689	250	2'	46



Pince universelle

Référence	Longueur (mm)
07664	180



Pince à bec de cigogne

Référence	Longueur (mm)
07665	200



Pince à bec de cigogne 40°

Référence	Longueur (mm)
07666	200



Pince bec de cigogne 1000V

Référence	Longueur (mm)
15735	200



Pince multifonction 1000V

Référence	Longueur (mm)
07695	200



Pince à sertir

Référence	Longueur (mm)
07684	240



Pince étau universelle

Référence	Longueur (mm)
07667	250



Pince à bec de cigogne 40°

Référence	Longueur (mm)
07686	150
07696	180
07687	250
07693	300



Pince emporte-pièces revolver

Réf.	Longueur (mm)	Ø (mm) buses
10800	220	2-2,5-3-3,5-4-5



Pince circlips intérieur

Réf.	Capacité Ø d'alésage (mm)	Longueur (mm)
07668	12-25	140
07669	19-60	180



Pince circlips extérieur

Réf.	Capacité Ø d'alésage (mm)	Longueur (mm)
07670	10-25	140
07685	19-60	180



Pince à dénuder automatique

Réf.	Longueur (mm)	Ø câble (mm ²)
07680	195	0,03 - 10



Outils universel à dégainer

Réf.	Longueur (mm)	Ø câble (mm ²)
07681	135	8 - 13



Pince à collier auto-serrants

Réf.	Longueur (mm)	Ø câble (mm ²)
11066	250	70



Pince à décoffrer

Référence	Longueur (mm)
22289	600
22290	800



Pince coupante à forte démultiplication

Référence	07671
Longueur (mm)	160
Ø coupe Acier tendre (mm)	4,8
Ø coupe Acier mi-dur (mm)	3,8
Ø coupe Acier dur (mm)	2,7
Ø coupe corde à piano (mm)	2,2
Ø coupe câble cuivre(mm)	12



Pince coupe câble acier

Référence	07675	07676
Longueur (mm)	445	600
Ø coupe cuivre Multifilaire (mm ²)	95	150
Ø coupe cuivre fins (mm)	10	14
Ø coupe acier (mm)	10	14
Ø coupe acier mi-dur (mm)	7	9
Ø coupe fer (mm)	7	9



Pince coupante de côté à forte démultiplication

Référence	07672
Longueur (mm)	180
Ø coupe Acier mi-dur (mm)	3,8
Ø coupe Acier dur (mm)	2,7
Ø coupe corde à piano (mm)	2,2



Pince coupante de côté isolée 1000V

Référence	07682
Longueur (mm)	160
Ø coupe Acier tendre (mm)	4
Ø coupe Acier mi-dur (mm)	3
Ø coupe Acier dur (mm)	2

OUTILLAGE À MAIN



Pince coupe-câble acier forgé

Référence	07690
Longueur (mm)	190
Ø coupe cuivre Multifilaire (mm ²)	10
Ø coupe cuivre fins (mm)	6
Ø coupe acier (mm)	5
Ø coupe acier mi-dur (mm)	4
Ø coupe corde à piano (mm)	2,5
Ø coupe fer (mm)	4



Pince coupe-boulons compacte

Référence	07692
Longueur (mm)	200
Ø coupe Acier tendre (mm)	6
Ø coupe Acier mi-dur (mm)	5,2
Ø coupe Acier dur (mm)	4
Ø coupe corde à piano (mm)	3,6



Pince coupante de côté isolée 1000V

Référence	07682
Longueur (mm)	160
Ø coupe cuivre Multifilaire (mm ²)	50



Tenaille Russe

Référence	07679	07691
Longueur (mm)	220	250
Ø coupe Acier mi-dur (mm)	2,4	2,4
Ø coupe Acier dur (mm)	1,6	1,6



Pince coupante de devant à forte démultiplication

Référence	11055	15736
Longueur (mm)	160	200
Ø coupe Acier tendre (mm)	4,5	1 - 6
Ø coupe Acier mi-dur (mm)	3,4	4
Ø coupe Acier dur (mm)	2,5	3,5
Ø coupe corde à piano (mm)	2	3
Photo	1	2



Jeu de pinces à forte démultiplication

Référence	Contenu
12888	1x pince universelle 1x pince coupante de côté 1x pince multiprise



Assortiments de sertissages

Référence	Contenu	Photo
18545	1x pince à sertir (07684) Assortiment de raccords de câble courants	1
22291	1x Pince à sertir auto-ajustable Assortiment de raccords de câble courants	2



Jeu de 9 emportes pièces

Référence	Carré mâle (mm)
18122	3 - 5 - 7 - 9 - 11 - 13 - 15 - 17 - 19



Chasse goupille

Référence	Ø (mm)
03215	3
03216	4
07753	5



Pointeau mécanique

Référence	Ø (mm)
07752	3
15822	4
15823	5
07755	6



Burin de mécanicien plat

Référence	Longueur (mm)
22286	200
22287	250



Ciseaux de carrossier

Référence	Longueur (mm)
22288	240



Extracteur de vis

Référence	N°	Ø
15820	1	M3-M6
10241	2	M6-M8
10242	3	M8-M11
15821	4	M11-M14



Jeu de chasse goupilles

Référence	Ø (mm)
09932	3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10



Jeu de 8 extracteurs de vis

Référence	Ø
15819	M3-M6/M6-M8/M8-M11/ M11-M14/M14-M18/ M18-M24/M24-M33/M33-M45



Jeu de 5 extracteur de vis tranchant

Référence	Ø
18012	M5-M6/M8-M10/M10-M12/ M12-M16/M16-M20



Clé à molette graduée

Référence	Taille (pouce)	Ouverture (mm)	Photo
09342	8'	30	1
09343	10'	34	
09341	12'	39	
09344	15'	43,12	
09345	18'	53	
09338	24'	62	
09339	30	77	



Clé à molette extra-plâte

Référence	Taille (pouce)	Ouverture (mm)
18771	6'	24
18720	8'	30
18721	10'	36
18722	12'	46



Clé à molette grande ouverture

Référence	Taille (pouce)	Ouverture (mm)
09346	6'	65
09340	8'	73



Pince à levier pour écrous à sertir

Référence	Longueur (mm)	Capacité
08126	320	M3-M8



Pince à riveter premium (inox, acier et alu)

Référence	Longueur (mm)	Capacité
16303	240	Ø2,4 à 4,8mm



Pince à main pour écrous à sertir

Référence	Longueur (mm)	Capacité
15362	280	M3-M6 (alu, acier) / M3-M5 (Inox)



Pince à riveter

Référence	Longueur (mm)	Capacité
15358	255	Ø3 à 5mm (alu/acier) Ø3 à 4mm (Inox)

OUTILLAGE À MAIN



Pince à cliquet pour écrous aveugles

Référence	Longueur (mm)	Capacité
17780	210	M6-M12



Pince à riveter à levier

Référence	Longueur (mm)	Capacité	Photo
15360	340	Ø3 à 5mm (alu, acier, Inox)	1
15361	426	Ø3 à 6,4mm (alu, acier, Inox)	2



Pince pour collier de câblage

Référence	Capacité (mm)
15124	2,5 à 9



Pince à expansion standard

Référence	Capacité
15364	M4-M6



Pince coupe tube

Référence	Ø de coupe (mm)
09474	4 à 28



Coffret d'embouts (29pcs)

Référence	Contenu
15927	1x adaptateur
	1x porte-embout magnétique
	4x embouts (PH1;2;3 x 25mm)
	4x embouts (PZ1;2;3 x 25mm)
	2x embouts (SL3;5 x 25mm)
	4x embouts (H3;4;5;6 x 25mm)
	7x embouts (TX10;15;20;25;30;40 x 25mm)
	1x embout PH 2 x 50mm
	1x embout PZ 2 x 50mm
	2x embouts (TX20;25 x 50mm)
	1x embout SL 4,5 x 50mm
	1x embout H 4 x 50mm

Coffret d'embouts (32pcs)

Référence	Contenu
17983	1x adaptateur
	1x porte-embout magnétique
	embouts (PH1;2;3 x 25mm)
	embouts (PZ1;2;3 x 25mm)
	embouts (SL3;4;5;6 x 25mm)
	embouts (H3;4;5;6 x 25mm)
	embouts (TX10;15;20;25;27;30;40 x 25mm)



			Mètres			
			Référence	Désignation	Longueur (m)	Photo
			14010	Glock 3M	3	1
1	2	3	13975	Hi-Lock 5M-19	5	2
			14004	Glock 5M-25	5	3
4	5	6	14011	Glock 8M	8	4
			14015	Symron-20	20	5
			13994	-	50	6

Equerre droite		Cutter plastique		Cutter élastomère anti-dérapant	
Référence	Taille (mm)	Référence	Largeur de lame (mm)	Référence	Largeur de lame (mm)
16292	250	14001	18	13999	9
16293	300			13982	25
16294	350				

Cutter aluminium argent		Cutter V-Rex à lame rétractable		Distributeur de lames (10pcs)	
Référence	Largeur de lame (mm)	Référence	Largeur de lame (mm)	Référence	Largeur de lame (mm)
13987	18	13998	25	14018	18
13988	25			14000	25

Distributeur de lames RAZAR BLACK (10pcs)		Grattoir Scrape-Rite Solid Core		Grattoir Scrape-Rite	
Référence	Largeur de lame (mm)	Référence	Largeur de lame (mm)	Référence	Largeur de lame (mm)
11221	18	13989	50	13985	18

Scie menuisier MAGNUM			Scie Japonaise			Scie Japonaise pliable		
Réf.	Longueur de lame (mm)	Denture	Réf.	Longueur de lame (mm)	Denture	Réf.	Longueur de lame (mm)	Denture
16780	300	13 TPI	16783	230	micro-fine	17363	300	9 TPI
			16782	250	extra-fine			
			16781	300	fine			

OUTILLAGE À MAIN



Rabot en fonte fer

Référence	Longueur (mm)	Fer (mm)	Photo
08660	140	34	1
11949	175	42	2
15749	240	50	3

Kit agrafeuse
métal



Réf.	Contenu	
11951	1x Agrafeuse en métal	
	600x Pointes tête 15mm	600x agrafes 10mm
	600x agrafes 8mm	600x agrafes 12mm



Wastringue semelle plâte

Référence	Longueur (mm)
15750	51

Agrafe inox (1200pcs)



Référence	Taille (mm)
16618	4
08112	6
11131	8
16246	10
16247	12
15750	51



PICA BIG Dry Marker

Référence	Couleur
12163	Graphite



Feutre permanent PICA

Référence	Couleur	Taille de la pointe(mm)	Photo
16168	Noir	0 à 7 mm	1
16169	Blanc	1 à 2 mm	2
19098	Noir	1mm	3



PICA BIG Dry Marker

Référence	Couleur	Photo
16165	Rouge	1
16166	Bleu	2
16167	Noir	3



Marqueur peinture PICA-GEL

Référence	Couleur	Photo
16170	Blanc	1
16171	Jaune	2



Marqueur fin PICA-INK

Référence	Couleur	Photo
22306	Rouge	1
22307	Noir	2



Marqueur fin à mine PICA-DRY

Référence	Couleur
22308	Graphite



Marqueur permanent PICA

Référence	Couleur	Taille de la pointe (mm)
19099	Blanc	1 à 4 mm



1 2 3

Etui mine de recharge PICA BIG Dry (12pcs)

Référence	Couleur	Longueur (mm)	Photo
17641	Blanc	150	1
17642	Rouge	150	2
17643	Graphite	150	3



1 2

Etui mine de recharge PICA-Dry

Référence	Couleur	Quantité	Photo
17641	Assortiment	8 pcs	1
17642	Graphite	10 pcs	2



Emporte pièce

Référence	Taille (mm)
13251	2
13261	3
13263	4
13271	5
13274	6
13282	7
13283	8
13349	9
13350	10
13351	11
13352	12
13363	13
13364	14
13365	15
13366	16
13367	17
13371	18
13372	19
13377	20



Ciseaux multi-usage

Référence	Taille des lames (mm)
08901	45



Ciseaux haute précision

Référence	Taille (mm)
18968	160
18969	210



Monture de scie haute torsion

Référence	Angle de coupe
11990	90° et 45°



Mini monture pour lame de scie

Référence
11991

OUTILLAGE À MAIN



Grattoir à vitre

Référence

08175



Jeu de 5 lames
pour grattoir à vitre

Référence

08913



Pointe à tracer carbure

Référence

08525



Crayon universel

Référence

19100

Longueur (cm)

23



Pistolet à cartouche PRO

Référence

13361

Pour cartouche

400ml



Pistolet pour cartouche

Réf.	Taille cartouche (ml)	Photo
14019	310	1
14020	310	2



Graisser droit inox

Référence	Filetage	Longueur (mm)	Longueur filetage (mm)
13039	M6 x 100	15	5,5
13041	M8 x 125	15	5,5
13042	M10 x 100	15	5,5
13043	M10 x 150	15	5,5
13038	1/8" NPT	15	5,5
13040	1/4" (Withworth)	17,5	6,5



Graisser coudée 45° inox

Référence	Filetage	Longueur (mm)	Longueur filetage (mm)
13045	M6 x 100	23,5	5,5
13047	M8 x 125	23,5	5,5
13048	M10 x 100	25	5,5
13049	M10 x 150	23,5	5,5
13044	1/8" (Withworth)	25	5,5
13046	1/4" (Withworth)	22,5	6,5



Pompe à graisse standard

Référence

13059

Filetage

M10



Pompe à graisse PrelixxPro

Référence

13062

Filetage

M10



Pompe de vidange laiton

Référence

22301

Ø

3/4"

22302

1"



Pompe à huile laiton

Référence

19011

filetage (mm)

14 x 1,5



Flexible de pompe à graisse
haute pression

Réf.

13057

Filetage

M10

Longueur (mm)

300



Thermomètre à visée laser

Réf.	Plage de mesure	Photo
18022	-50 à +360°C	1
03286	-50 à +1050°C	2



Pied à coulisse

Référence	Taille (mm)
06080	150



Pied à coulisse digital

Référence	Taille (mm)
08522	150



Jauge d'épaisseur en acier

Référence	Composition
07321	13 lames de 0,05 à 1mm



Jauge de filetage ISO

Référence	Composition
08529	18 lames de 0,5 à 6mm
08530	52 lames : 24 ISO + 28 Whitworth (4 à 62mm)



Entonnoir plastique

Réf.	Taille (mm)	Photo	
07969	50	1	
13016	75		
07971	120		
13018	150		
07972	200		
13015	250		
13020	160		2
13022	160		3



Broc verseur

Référence	Contenance (l)
13021	0,5l
13024	1l
13025	2l
13026	3l
13027	5l



Réglet inox

Référence	Taille (mm)
08518	200
08519	250
08520	300
08521	500
08516	1000
08517	2000



Jerrycan eau

Référence	Contenance (l)
13035	5l
13036	10l
13037	20l



Jerrycan carburant

Référence	Contenance (l)
13032	5l
13033	10l
13034	20l



Seringue

Référence	Contenance (ml)
13060	500
13061	1000

OUTILLAGE À MAIN



Déboucheur à tambour

Référence	Longueur (m)
09040	4,6



Pulvérisateur Acid basic
SPRAYFLxx

Référence	Contenance (l)
12130	1,5



Déboucheur ventouse

Référence
09041



Agrafe à tirer
pour graisseur plats

Référence	Dimension
13054	M10 / 16mm



Agrafe de précision

Référence	Dimension
13056	M10 / 13mm, Ø15mm



Burette d'atelier

Réf.	Contenance (ml)	Longueur du bec (mm)	Photo
13052	200	135	1
13053	250	105	2



Boite à outils compact

Réf.	Dimension (HxLxl, mm)	Photo
13220	170 x 426 x 215	1
13221	190 x 474 x 239	2



HandyBox seule

Référence	Dimension (HxLxl, mm)
17354	310 x 376 x 265



HandyBox x4 assorter

Référence	Dimension (HxLxl, mm)
13235	310 x 376 x 265



Assorter

Réf.	Dimension (HxLxl, mm)	Nombres de godets	Photo
17355	32 x 175 x 143	12	1
13236	57 x 338 x 261	17	2
13237	43 x 240 x 195	18	2



HandyBoxxer

Référence	Dimension (HxLxl, mm)
08705	342 x 347 x 305

Carrylite

Réf.	Dimension (HxLxl, mm)	Nombres de godets	Photo
13224	57 x 413 x 330	25	1
13241	79 x 413 x 330	20	2





Gants POWERGRIP
en nitrile noir (50pcs)

Référence	Taille
09443	S
09440	M
11252	L
11253	XL



Boite de 100 gants
nitrile noir

Référence	Taille
17503	S
05998	M
04309	L
05999	XL



Gant tout fleur de bovin

Référence	Taille
19245	10



Gant trico polyester - Paume mousse nitrile

Référence	Description	Taille
08101	100% polyester. Enduction mousse de nitrile sur paume et bout des doigts	9
08102		10



Gant en cuir type docker

Référence	Description	Taille
08079	Cuir croûte de bovin doublure toile coton Renfort paume, pouce et index Dos toile avec renfort cuir Manchette en toile renforcée	10

OUTILLAGE

EPI



Lunette de sécurité Rigi
Inoclore - Gris

Réf.	Information
08089	Large champ de vision
	Couverture optimale
	Ultra léger



Lunette de sécurité Eiger
Incolore - bleu

Réf.	Information
08088	Protection sourcilière intégrée
	Revêtement Excellence
	Couverture latérale optimale



Lunette de sécurité Onex
Incolore - Noir/Gris

Réf.	Information
08090	Nez réglable et anti-glisse
	Protection latérale
	Ultra-enveloppant
	Branches plates



Lunette de sécurité Leone
Polarisé - style carbon

Réf.	Information
08092	Large champ de vision
	Couverture optimale
	Design à double oculaire
	Monture stylé Carbone



Lunette de sécurité Leone
Fumé - Style carbon

Réf.	Information
08098	Large champ de vision
	Couverture optimale
	Design à double oculaire
	Monture stylé Carbone



Lunette-masque EVO Thermex
anti-buée extrême - 40 - Double écran

Réf.	Information
08093	Classe optique I
	Protection contre la poussière
	Protection contre les éclaboussures de liquide
	Protection contre le métal fondu et les températures extrêmes
	Utilisation sans buée
	Protection de 99,9 % contre les rayons UV



Lunette de sécurité Explorer 2
incolore

Réf.	Information
08104	Revêtement Excellence
	Champ de vision optimal
	Couverture optimale
	Branches + tresse réglable pour un ajustement parfait



Lunette-masque Atlantic anti-buée

Réf.	Information
08111	Conforme à la norme EN 166.1.B.3.4.9
	Large bandeau élastique pour un meilleur confort
	Protection contre la poussière
	Protection contre les éclaboussures de liquide
	Protection contre le métal fondu



Lunette de sécurité BOSSTER - Jaune

Réf.	Information
16660	Branches flexibles
	Oculaires interchangeables
	Branches inclinables
	5 positions
	Anti-rayures / Anti-buées



Casque anti-bruit Sonis®

Réf.	Information
08094	Confort
	Bras ajustables en acier
	Faible atténuation 80-107 dB



Casque anti-chute EVO 3

Réf.	Information
18101	Norme EN 397 sur les casques industriels
	Casque de sécurité industriel léger
	Calotte en ABS robuste
	Equipé d'une jugulaire 4 points
	Réglage unique de la profondeur du harnais en 1-2-3 points
Serrage crémaillère Revolution®	



Bouchons PU mousse Soundstopper

Réf.	Information
08103	Conforme à la norme EN 352-2
	Auto-ajustement



Bouchons PU mousse Soundstopper avec arceau noir

Réf.	Information
08099	Conforme à la norme EN 352-2
	Léger et confortable à utiliser
	Facile à façonner pour obtenir un ajustement confortable



Filterspec® noire avec masque FMP3 valve verre incolore

Réf.	Information
11608	Normes EN 166 I.B.T 3.4.N & EN 1827:1999:+A1:2009
	Oculaire anti-buée et anti-rayures
	Léger pour le confort de l'utilisateur
	Masque filtrant jetable pour une protection optimale



Filterspec® noire avec masque FMP2 valve verre incolore

Réf.	Information
11924	Normes EN 166 I.B.T 3.4.N & EN 1827:1999:+A1:2009
	Oculaire anti-buée et anti-rayures
	Léger pour le confort de l'utilisateur
	Masque filtrant jetable pour une protection optimale



Filtres FFP3V de remplacement Filterspec (10 pcs)

Réf.	Information
08619	Filtration 99% minimum



Filtres FFP2V de remplacement Filterspec (10 pcs)

Réf.	Information
08618	Filtration 94% minimum



Masque moulés jetables FFP3

Réf.	Information
08114	Filtration 99% minimum
	Avec valve



Masque moulés jetables FFP2

Réf.	Information
08115	Filtration 94% minimum
	Avec valve

OUTILLAGE

EPI



Masque complet double cartouche
Force®10 Typhoon™ - taille M

Réf.	Information
11331	Compatible avec les filtres PressToCheck®
	Très faible résistance et faciliter la respiration
	Maintenance sans effort



Masque Force™ 8 seul - taille M

Réf.	Information
11335	Normes EN 140, EN 14387:2004, EN 143:200
	Masque en caoutchouc thermoplastique durable
	Ajustement optimal à la plupart des morphologies
	Réfectivité CR2



Paire de cartouches PressToCheck™ P3

Réf.	Information
11234	Durée de vie prolongée et efficacité accrue des filtres
	Meilleure protection dans les environnements humides
	Moins de risques de dommages causés par des objets étrangers
	Résiste au colmatage lié aux environnements de poussière fine



Paire de cartouches PressToCheck™ P3

Réf.	Information
11239	Durée de vie prolongée et efficacité accrue des filtres
	Meilleure protection dans les environnements humides
	Moins de risques de dommages causés par des objets étrangers
	Résiste au colmatage lié aux environnements de poussière fine



Filterspec® PRO noire avec masque FMP3 valve

Réf.	Information
11327	Normes EN 166 I.B.T 3.4.N & EN 1827:1999:+A1:2009
	Oculaire anti-buée et anti-rayures
	Léger pour le confort de l'utilisateur
	Élément de masque filtrant jetable



Filterspec® PRO noire avec masque FMP2 valve

Réf.	Information
11602	Normes EN 166 I.B.T 3.4.N & EN 1827:1999:+A1:2009
	Oculaire anti-buée et anti-rayures
	Léger pour le confort de l'utilisateur
	Élément de masque filtrant jetable



Powercap® Active IP (anti-impact) 8h

Référence	Information
11235	Normes EN 12941:1988, EN 12949+A2 THIP & EN 812
	Ventilation assistée
	Protection anti-heurt de la tête
	Protection oculaire et faciale anti-impact
	Socle de charge facile à utiliser

FORET HSS



Foret HSS TSX

Réf.	Ø (mm)	longueur (mm)	Réf.	Ø (mm)	longueur (mm)
07764	0,5	22	10583	6,8	109
18103	0,8	30	18110	6,9	109
10567	1	34	10584	7	109
10568	1,5	40	10585	7,5	109
10569	2	49	10586	8	117
10570	2,5	57	09050	8,2	117
18104	2,6	57	10587	8,5	117
18105	2,9	61	10588	9	125
10571	3	61	09051	9,2	125
10552	3,2	65	10589	9,5	125
18106	3,3	65	10590	10	133
10574	3,5	70	10591	10,2	133
10553	3,7	70	10592	10,5	133
18108	3,8	75	10593	11	142
10575	4	75	10594	11,5	142
10576	4,2	75	10595	12	151
10577	4,5	80	10596	12,5	151
18107	4,6	80	10597	13	151
18109	4,9	86	10598	14	160
10579	5	86	10599	15	169
10554	5,2	86	10600	16	178
10580	5,5	93	10601	17	184
17798	5,8	93	10602	18	191
10581	6	93	10603	19	198
10555	6,3	101	10604	20	205
10582	6,5	101			



Foret HSS TSX long

Réf.	Ø (mm)	longueur (mm)
12672	3	100
12833	4	119
16348	5	132
06238	6	139
16349	8	165



Foret HSS conique étagé

Réf.	Ø (mm)
11042	4-12
11037	4-30



Coffret 19 forets HSS TSX

Réf.	Ø (mm)
10605	1-10



Coffret 25 forets HSS TSX

Réf.	Ø (mm)
10606	1-13



Coffret 25 forets Furious Fusio

Réf.	Ø (mm)
07636	1-13



Coffret 19 forets HSS E5

Réf.	Ø (mm)
07394	1-10



Coffret forets TSX + Taraud HSS (15pcs)

Réf.	Ø forets (mm)	Ø tarauds (mm)
11035	2,5-10,2	3-12

OUTILLAGE

OUTILS DE COUPE

FORETS COBALT



Foret HSS Cobalt TBX

Réf.	Ø (mm)	longueur (mm)
10630	1	34
10631	1,5	40
10633	2	49
10634	2,5	57
10635	3	61
10636	3,2	65
10637	3,5	70
10638	4	75
10639	4,2	75
10640	4,5	80
10641	5	86
10642	5,5	93
10643	6	93
10644	6,5	101

Réf.	Ø (mm)	longueur (mm)
10645	6,8	109
10646	7	109
10647	7,5	109
10648	8	117
10649	8,5	117
10650	9	125
10651	9,5	125
10652	10	133
10653	10,5	133
10654	11	142
10655	11,5	142
10656	12	151
10657	12,5	151
10658	13	151



Coffret 19 forets TBX
Cobalt HSS

Réf.	Ø (mm)
10661	1-10



OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD

FORETS BOIS



Foret bois 3 points

Réf.	Ø (mm)	longueur (mm)
11920	3	61
15660	4	75
15661	5	86
15662	6	93
15663	7	109
15664	8	117
15665	9	125
15666	10	133
15667	11	142
15668	12	151
15669	13	151
16334	14	160
16335	15	169
16336	16	178
16337	18	191
16338	20	205



Foret bois 3 points extra

Réf.	Ø (mm)	longueur (mm)
19175	4	250
19176	5	250
19177	6	250
19178	8	250
19179	10	250



Foret bois mèche plate

Réf.	Ø (mm)	longueur (mm)
15670	16	152
16339	18	152
15671	20	152
15672	22	158
15673	24	158
15674	26	158
15675	28	164
15676	30	164



Mèche et fraise bois

Réf.	Ø (mm)
07976	3
09115	4
09200	5
09214	6



Mèche bois extensible

Réf.	Ø (mm)
15678	15-45



Coffret forets bois 3 points (9pcs)

Réf.	Ø (mm)
15679	2-12

FORETS BÉTON



Foret beton

Réf.	Ø (mm)	longueur (mm)
16340	4	75
15680	5	85
15681	6	100
15682	7	100
15683	8	120

Réf.	Ø (mm)	longueur (mm)
15684	10	120
15685	12	150
16341	14	150
16342	15	150
16343	16	150



Coffret beton (8pcs)

Réf.	Ø (mm)
15686	3-10

OUTILLAGE

OUTILS DE COUPE

FILIÈRES



Filière HSS

Réf.	Ø	Ø de la cage (mm)	Pas (mm)
07613	M4	25,4	0,7
07614	M5	25,4	0,8
07615	M6	25,4	0,1
07616	M8	25,4	1,25
07618	M10	25,4	1,5
07637	M12	25,4	1,75



Porte filière

Réf.	Ø (mm)
07441	25,4
17786	38,1



Coffret forets + Tarauds + Filières (23pcs)

Réf.	Ø forets (mm)	Ø tarauds	Ø filières
15585	2,5-8,5	M3-M10	M3-M10

TARAUDS



Taraud machine HSSE

Réf.	Ø	Pas (mm)
07762	M3	0,5
11053	M4	0,7
11057	M5	0,8
11058	M6	1
11059	M8	1,25
11061	M10	1,50
11062	M12	1,75
11063	M14	2
11064	M16	2
11065	M18	2,5



Jeu de 3 tarauds main HSS

Réf.	Ø (mm)	Pas (mm)
11046	3	50
11047	4	70
11048	5	80
06309	6	100
06673	8	125
11051	10	150
11052	12	175
08909	14	200
11056	16	200
19854	18	250



Porte taraud à cliquet

Réf.	Ø	L (mm)
11060	M2-M5	85
04328	M4,5-M6,5	105



Jeu de 2 tarauds main HSS BSPG

Réf.	Ø	Pas (mm)
08454	1/8"	28
12549	1/4"	19
15625	3/8"	19
08439	1/2"	14
16350	3/4"	14
18533	1"	11



Taraud machine UNC

Réf.	Ø	Pas (mm)
15912	1/4"	20
15913	5/16"	18
15914	3/8"	16



Tourne à gauche

Réf.	Ø (mm)
07440	M3-8
11071	M4-14

FRAISES



Fraise à noyer HSS 90°

Réf.	Ø (mm)	L (mm)
08908	6,3	45
07137	8,3	50
07436	10,40	50
17700	11,5	56
17701	12,4	56
08674	19	63
08675	20,5	63
08676	25	67



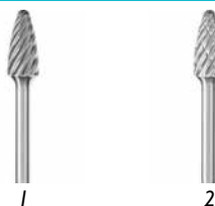
Fraise carbure à bout arrondi cylindrique (WRC)

Réf.	Ø extérieur (mm)	Ø Largeur (mm)	Application	Photo
02498	10	20	Acier	1
14102	12	25	Aluminium	2
14103	12	25	Inox	3



Fraise carbure cylindrique deux tailles (ZYAS)

Réf.	Ø extérieur (mm)	Ø Largeur (mm)	Application	Photo
01729	12	25	Aluminium	1
09296	12	25	Inox	2
09297	12	25	Acier	3



Fraise carbure ogive à bout arrondi (RBF)

Réf.	Ø extérieur (mm)	Ø Largeur (mm)	Application	Photo
14105	12	25	Inox	1
14106	12	25	Acier	2



Fraise carbure conique à bout arrondi (KEL)

Réf.	Ø extérieur (mm)	Ø Largeur (mm)
14104	12	30



Coffret fraises limes carbure (5pcs)

Réf.	Ø (mm)	Ø de queue (mm)	Application
11039	8	6	Inox/Métal

MEULE



Meule cylindrique sur tige spécial inox

Réf.	Ø extérieur (mm)	Largeur (mm)	Granulométrie
16234	16	32	P30
16235	20	25	P30
16236	20	40	P30
16237	25	25	P30
16238	25	32	P30

OUTILLAGE

OUTILS DE COUPE

LIMES



1



2

Lime plate

Réf.	Taille	Longueur (mm)	Application	Photo
15654	1 Batarde	250	Ebavurage/Réalisation d'ouverture/Usinage des surfaces	1
15655	3 Demi-douce	250	Ebavurage/Réalisation d'ouverture/Usinage des surfaces	2



1



2

Lime demi ronde

Réf.	Taille	Longueur (mm)	Application	Photo
15656	1 Batarde	250	Ebavurage/Réalisation d'ouverture/Usinage des surfaces	1
15657	3 Demi-douce	250	Ebavurage/Réalisation d'ouverture/Usinage des surfaces	2



1



2

Lime ronde

Réf.	Taille	Longueur (mm)	Application	Photo
15658	1 Batarde	250	Ebavurage/Réalisation d'ouverture/Usinage des surfaces	1
15659	3 Demi-ronde	250	Ebavurage/Réalisation d'ouverture/Usinage des surfaces	2



Assortiment de limes aiguille

Réf.	Contenu	Longueur (mm)	Taille	Application
17630	Plate pointue / Plate à main / Trinagulaire Demi-ronde / Carrée / Ronde	160	1 Batarde	Ebavurage/Travail de finition

RÂPES



1



2

Râpe à bois

Réf.	Forme	Longueur (mm)	Application	Photo
17628	Plate	250	Ebavurage/Usinage des surfaces/Travail des arêtes	1
17629	Demi-ronde	250	Ebavurage/Usinage des surfaces/Travail des arêtes	2

LAMES DE SCIE SABRE



Lame de scie sabre

Réf.	Dimension (L x h x ep. mm)	TPI (denture)
11992	150 x 22 x 1,60	6
11993	150 x 22 x 1,60	10
11994	300 x 22 x 1,60	6
11995	300 x 22 x 1,60	10



Lame de scie sabre SPARC

Réf.	Dimension (L x h x ep. mm)	TPI (denture)
11996	150 x 20 x 0,9	14
11997	150 x 20 x 0,9	18
11998	225 x 20 x 0,9	14
11999	225 x 20 x 0,9	18



Lame de scie sabre dent carbure

Réf.	Dimension (L x h x ep. mm)	TPI (denture)
12000	225 x 25 x 1,3	8



Lame de scie sabre diamant

Réf.	Dimension (L x h x ep. mm)	Grain
12001	150 x 20 x 0,9	Moyen

LAMES DE SCIE SAUTEUSE



Lame de scie sauteuse bi-métal acier

Réf.	Dimension (L x h x ep. mm)	TPI (denture)
12002	75 x 10 x 0,9	14
12003	75 x 10 x 0,9	18
12009	75 x 10 x 0,9	24
12026	100 x 8 x 0,9	6
12027	100 x 8 x 0,9	8
12028	100 x 8 x 0,9	10
12029	132 x 8 x 1,1	12
12030	132 x 8 x 1,1	21



Lame de scie sauteuse bois

Réf.	Dimension (L x h x ep. mm)	TPI (denture)	Photo
12107	75 x 5 x 1,3	20	1
12108	100 x 8 x 1,5	6	2
12109	100 x 8 x 1,5	10	3
12776	100 x 8 x 1,5	10 (denture inversée)	4
12131	100 x 6 x 1,3	6	5

Lame de scie sauteuse diamant

Réf.	Dimension (L x h x ep. mm)	TPI (denture)
12132	100 x 8 x 2	D457

OUTILLAGE

OUTILS DE COUPE

SCIES CLOCHES - TREPANS



Scie cloche bi-métal

Réf.	Ø (mm)	Réf.	Ø (mm)	Réf.	Ø (mm)
12327	14	12338	44	13505	86
12150	16	12337	45	13601	89
12175	17	12340	46	12734	92
12176	19	12341	48	13604	95
12294	20	12342	50	13605	98
12303	21	12343	51	13606	100
12311	22	12345	52	14057	102
12313	24	12554	54	14071	105
12321	25	12349	57	14076	108
12325	27	12373	60	14077	111
12326	29	12614	64	14079	114
12328	30	12772	65	14080	121
12731	32	12773	67	14081	127
12330	33	12774	68	14082	133
12331	35	12775	70	14083	140
12332	37	12793	73	14084	146
12333	38	12844	75	14085	152
12334	40	12852	76	14093	168
12335	41	12853	79		
12336	43	12854	83		



Jeu de scies cloches bi-métal
8% Cobalt Ø19 à 57mm

Réf.	Contenu
14094	6 scies cloches 2 arbres pilotes



Jeu de scies cloches bi-métal
8% Cobalt Ø19 à 76mm

Réf.	Contenu
14096	11 scies cloches 2 arbres pilotes



Scie trepan carbure

Réf.	Ø (mm)	Description
21539	21	Denture 3 Crochet. pour les Matériaux, Aciers et Métaux non-ferreux.
21540	27	
21541	33	
21542	44	
21543	51	

Scie trepan
plaquette
carbure design



Réf.	Ø (mm)	Réf.	Ø (mm)
12724	21	12728	50
12725	27	17941	55
12726	35	12729	60
12727	42	12730	70
17917	45		

Rallonge pour support
de scie cloche



Réf.	Dimension (mm)
12723	300 x 11

Abre d'entraînement - Foret HSS



Réf.	Ø Foret (mm)	Attachement	Pour scie cloche Ø
14117	6,35 x 80	Hexagonal 11mm	de 14 à 30 mm

Abre d'entraînement - Foret HSS



Réf.	Ø Foret (mm)	Attachement	Pour scie cloche Ø
14118	6,35 x 80	Hexagonal 11mm	de 32 à 210 mm



Jeu de scies cloches bois
Ø28 à 75mm

Réf.	Contenu
16346	5 scies cloches



Jeu de scies cloches bois
Ø68 à 100mm

Réf.	Contenu
16347	7 scies cloches

DISQUES



Disque à tronçonner inox

Réf.	Ø en (mm)	Largeur (mm)
15608	125	0,8
15609	230	2



Disque à tronçonner acier-inox

Réf.	Ø en (mm)	Largeur (mm)
03951	125	1,6



Disque à tronçonner aluminium

Réf.	Ø en (mm)	Largeur (mm)
18966	125	1



Disque diamant

Référence	Ø (mm)
19122	125

BROSSES



Brosse circulaire laiton

Réf.	Ø extérieur (mm)	Largeur (mm)	Ø du fil (mm)
16223	20	4	0,2
15630	30	6	0,2
15631	40	9	0,2
16225	50	15	0,2
15633	70	15	0,3
15635	80	15	0,3



Brosse circulaire inox

Réf.	Ø extérieur (mm)	Largeur (mm)	Ø du fil (mm)
16209	20	4	0,2
16210	30	6	0,2
16211	30	9	0,2
22311	40	9	0,2
16212	50	4	0,2
15632	50	15	0,2
16213	60	15	0,2
16214	70	4	0,2
16215	70	10	0,2
16216	70	15	0,15
16217	70	15	0,3
16218	80	4	0,2
16219	80	10	0,2
16220	80	15	0,15
16221	80	15	0,3
16222	100	10	0,3



Brosse circulaire acier

Réf.	Ø extérieur (mm)	Largeur (mm)	Ø du fil (mm)	Photo
15636	76	6	0,5	1
15634	80	4	0,2	2
16505	200	15	0,3	3

OUTILLAGE

OUTILS DE COUPE

BROSSES



Brosse ronde

Réf.	Filetage	Ø extérieur (mm)	Garniture	Ø du fil (mm)	Photo
15638	M14	65	Inox	0,35	1
15639	M14	80	Acier	0,5	2
15637	M14	125	Acier	0,5	3



Brosse boisseau à filetage

Réf.	Filetage	Ø extérieur (mm)	Garniture	Ø du fil (mm)	Photo
15640	M14	60	Acier	0,3	1
15641	M14	60	Inox	0,3	2
15642	M14	75	Acier	0,3	3
15643	M14	75	Inox	0,3	4
15644	M14	100	Inox	0,3	5



Brosse pinceau inox

Réf.	Ø extérieur (mm)	Ø de tête (mm)	Ø du fil (mm)
16226	15	16	0,2
16227	15	16	0,35
16228	20	22	0,2
16229	20	22	0,5



Brosse pinceau laiton

Réf.	Ø extérieur (mm)	Ø de tête (mm)	Ø du fil (mm)
16230	15	16	0,3
16231	20	22	0,5



Brosse boisseau inox sur tige

Réf.	Ø extérieur (mm)	Ø du fil (mm)	Photo
16232	50	0,3	1
16233	60	0,3	2



Ecouvillon inox

Réf.	Ø extérieur (mm)	Longueur (mm)	Ø du fil (mm)
15868	6	100	0,15
15869	8	100	0,15
15870	10	100	0,15



Ecouvillon nylon

Réf.	Ø extérieur (mm)	Longueur (mm)	Ø du fil (mm)
15871	6	100	0,20
15872	8	100	0,20
15873	10	100	0,20

ABRASIFS



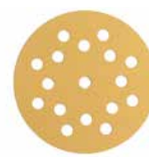
Disque fibre Zirconium

Réf.	Ø (mm)	Granulométrie
06030	125mm	P24
07542	125mm	P36
15605	125mm	P50
07543	125mm	P60
07544	125mm	P80
15606	125mm	P100
15607	125mm	P120



Disque Abralon

Réf.	Ø (mm)	Granulométrie
12073	150mm	P180
12091	150mm	P360
12092	150mm	P500
12050	150mm	P600
12098	150mm	P1000
12099	150mm	P2000
09226	150mm	P3000
12100	150mm	P4000



Disque GOLD 17 trous velcro

Réf.	Ø (mm)	Granulométrie
12088	150mm	P40
12081	150mm	P60
12087	150mm	P80
12086	150mm	P120
12017	150mm	P150
12019	150mm	P220
12020	150mm	P240
18560	125mm	P240
12022	150mm	P320
12023	150mm	P400
12024	150mm	P500



Disque GOLD velcro

Réf.	Ø (mm)	Granulométrie
12077	150mm	P40
12078	150mm	P60
12082	150mm	P80
12083	150mm	P100
12097	150mm	P120
12010	150mm	P150
12011	150mm	P180
12012	150mm	P220
12013	150mm	P240
12014	150mm	P280
12015	150mm	P320
12016	150mm	P400
12025	150mm	P500



Disque ABRANET

Réf.	Ø (mm)	Granulométrie
12105	150mm	P80
12122	150mm	P100
12101	150mm	P120
12123	150mm	P150
12102	150mm	P180
12103	150mm	P240
12093	150mm	P320
12124	150mm	P360
12094	150mm	P400
12113	150mm	P500
12104	150mm	P600
12117	150mm	P800
12118	150mm	P1000



Disque à lamelles zirconium

Réf.	Ø (mm)	Granulométrie
06035	127mm	P40
06036	127mm	P60
06037	127mm	P80
08682	127mm	P120



Disque POLICLEAN

Réf.	Ø (mm)
15604	125mm



Disque POLINOX

Réf.	Ø (mm)	Granulométrie
13276	125mm	SOFT
15900	125mm	MEDIUM / HARD



Disque à lamelle A-COOL céramique

Réf.	Ø (mm)	Granulométrie
15627	125mm	P40
15628	125mm	P60
15629	125mm	P80

OUTILLAGE

OUTILS DE COUPE

ABRASIFS



Bande abrasive

Réf.	l x L (mm)	Granulométrie
06057	13 x 533	P40
07562	13 x 533	P60
07186	13 x 533	P80
15356	30 x 533	P40
17039	30 x 533	P60
17341	30 x 533	P80
17710	30 x 533	P120
17711	30 x 533	P150
17712	30 x 533	P180
18943	75 x 533	P40
18944	75 x 533	P60
18945	75 x 533	P80
18946	75 x 533	P120



Feuille papier eau

Réf.	l x L (mm)	Granulométrie
12060	230 x 280	P100
12061	230 x 280	P120
12064	230 x 280	P150
12065	230 x 280	P180
12066	230 x 280	P220
12045	230 x 280	P240
12046	230 x 280	P320
12063	230 x 280	P360
12047	230 x 280	P400
12048	230 x 280	P600
12049	230 x 280	P800
12055	230 x 280	P1000
12056	230 x 280	P1200



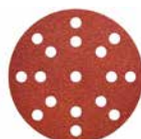
Feuille papier sec

Réf.	l x L (mm)	Granulométrie
12071	230 x 280	P40
12051	230 x 280	P60
12057	230 x 280	P80
12052	230 x 280	P120
12062	230 x 280	P150
12041	230 x 280	P180
12043	230 x 280	P220
12039	230 x 280	P240
12042	230 x 280	P320
12044	230 x 280	P400



Feuilles abrasives (x10)

Réf.	l x L (mm)	Granulométrie
08069	93 x 230	P60
09225	93 x 230	P80
12363	93 x 230	P120



Feuille abrasive velcro

Réf.	(mm)	Granulométrie
16626	125	P40
16627	125	P60
16628	125	P80
16629	125	P120



Abrasive triangulaire

Réf.	(mm)	Granulométrie
19453	93	P40
19454	93	P60
19455	93	P80
19456	93	P120



Roue Policlean

Réf.	Ø extérieur (mm)	Largeur (mm)
15878	50	26



Roue à lamelles feutre dure

Réf.	Ø extérieur (mm)	Largeur (mm)
09205	30	20
11054	40	20

ABRASIFS



Roue à lamelles Co-Cool

Réf.	Ø extérieur (mm)	Largeur (mm)	Granulométrie
14107	40	20	P40
14108	40	20	P60
15598	40	20	P80
15599	40	20	P120
15600	60	30	P40
15601	60	30	P60
15602	60	30	P80
15603	60	30	P120



Roue Polinox

Réf.	Ø extérieur (mm)	Largeur (mm)	Granulométrie
15875	60	50	P100
15876	60	50	P180
15877	60	50	P280

Abrasif Abralon



Réf.	l x L (mm)	Ganulométrie
12067	115 x 140	P180
12068	115 x 140	P360
12069	115 x 140	P500
08687	115 x 140	P600
12037	115 x 140	P1000
12038	115 x 140	P2000
12053	115 x 140	P4000

Feutre cylindrique



Réf.	Ø extérieur (mm)	Largeur (mm)
15879	15	20
15880	20	25
15881	25	30

Feutre ogive



Réf.	Ø extérieur (mm)	Largeur (mm)
15882	15	20
15883	20	25
15884	25	30



Rouleau atelier

Réf.	L (mm)	l (m)	Granulométrie
12005	38	25	P60
08878	38	25	P80
12006	38	25	P120
19452	38	50	P180



Brosse à main

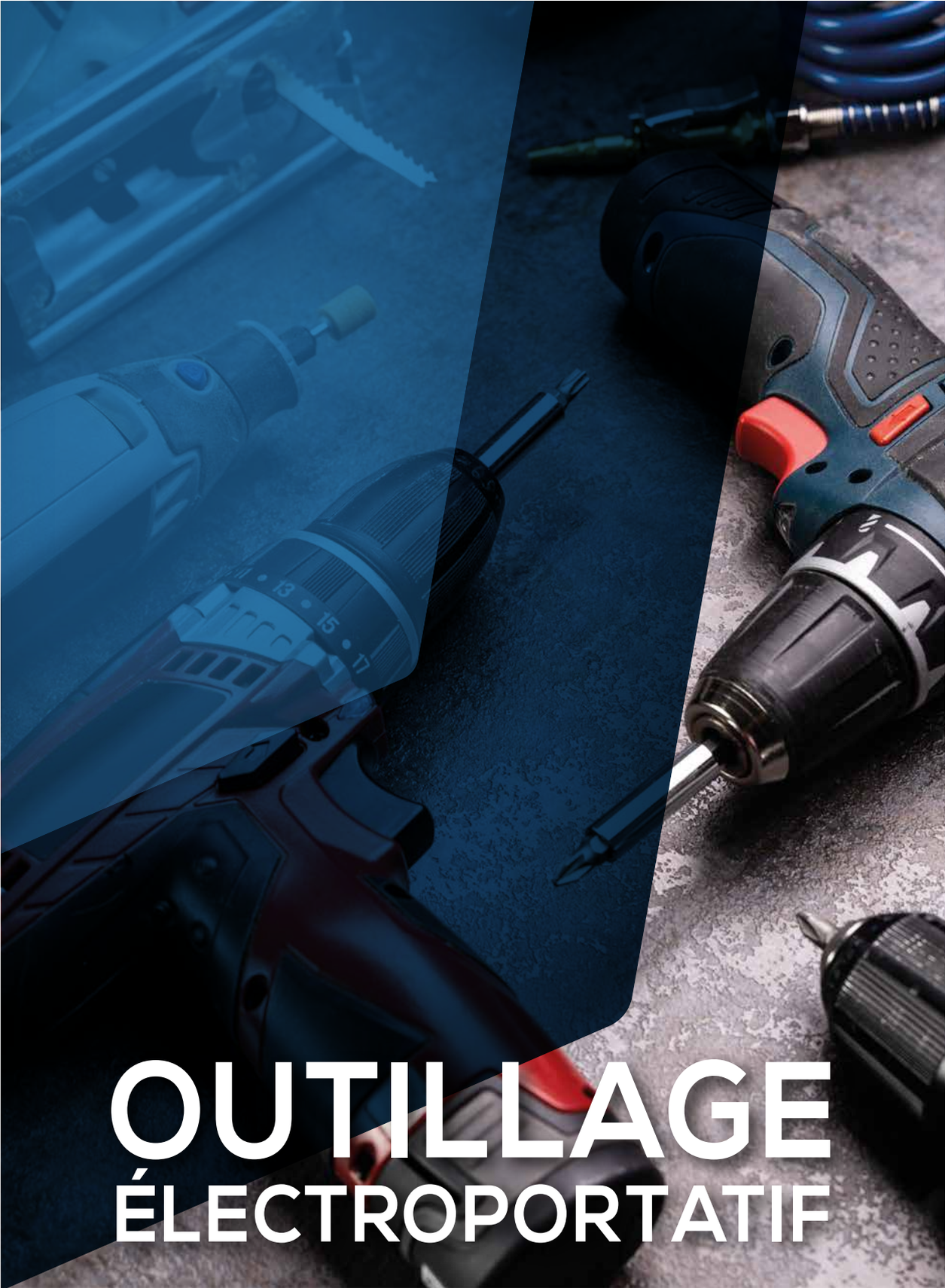
Réf.	Matière	Type	épaisseur fil (mm)	Photo
15638	M14	Inox	0,35	1
15639	M14	Acier	0,5	
15637	M14	Acier	0,5	
15638	M14	Inox	0,35	2
15639	M14	Acier	0,5	
15637	M14	Acier	0,5	3
15638	M14	Inox	0,35	
15639	M14	Acier	0,5	
15638	M14	Inox	0,35	4
15639	M14	Acier	0,5	
15637	M14	Acier	0,5	5



Tampons laine acier (12pcs)

Référence

13028



OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF

OUTILLAGE

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



Ponceuse excentrique FSX 200 INTEC

Référence	07175
Diamètre du plateau	125 mm
Vitesse de rotation à vide	11 000 /min
Puissance absorbée nominale	240W
Puissance utile	90W
Vitesse de rotation en charge nominale	9 500 /min
Cercle d'oscillation	2,7mm
Poids sans câble secteur	1,3 KG
Longueur de câble	2,8 m

Accessoires de série

Cassette de collecte des poussières
1 filtre à plis
Coffret



Ponceuse excentrique SXE 3150

Référence	15703
Diamètre du plateau	150 mm
Puissance absorbée nominale	310W
Vitesse de rotation à vide	4 000 - 12 000 /min
Vitesse d'oscillation en marche à vide	8 000 - 24 000 /min
Cercle d'oscillation	3 mm
Poids sans câble	1,6 KG
Longueur de câble	4 m

Accessoires de série

Plateau abrasif « multi-hole » avec fixation auto-agrippante
Clé mâle à six pans
Sacs à poussières en tissu
Coffret en plastique



Ponceuse excentrique SXE 150-5.0 BL

Référence	18675
Diamètre du plateau	150 mm
Puissance absorbée nominale	350W
Vitesse de rotation à vide	4 000 - 10 000 /min
Vitesse d'oscillation en marche à vide	8 000 - 20 000 /min
Cercle d'oscillation	5 mm
Poids sans câble	1 KG
Longueur de câble	4,3 m

Accessoires de série

Plateau abrasif « multi-hole » avec fixation auto-agrippante
Clé plate
metaBOX 145



Ponceuse excentrique SX E 400

Référence	18746
Diamètre du plateau	80 mm
Puissance absorbée nominale	220W
Vitesse de rotation à vide	5 000 - 10 000 /min
Cercle d'oscillation	3 mm
Poids sans câble	1,2 KG
Longueur de câble	2,5 m

Accessoires de série

Disque intermédiaire auto-agrippant
Clé mâle à six pans



Ponceuse vibrante FSR 200 INTEC

Référence	12307
Plateau abrasif	114 x 102 mm
Vitesse d'oscillation en marche à vide	26 000 /min
Puissance absorbée nominale	200W
Puissance utile	80W
Vitesse d'oscillation en charge nominale	22 000 /min
Cercle d'oscillation	1,4 mm
Poids sans câble secteur	1,3 KG
Longueur de câble	2,8 m

Accessoires de série

Matrice de perforation

Cassette de collecte des poussières

1 filtre à plis

Coffret



Ponceuse vibrante SRE 3185

Référence	15718
Plateau abrasif	92 x 184 mm
Puissance absorbée nominale	210W
Vitesse de rotation à vide	11 200 /min
Vitesse d'oscillation en marche à vide	8 800 - 22 300 /min
Cercle d'oscillation	2 mm
Poids sans câble	1,5 KG
Poids sans câble	4 m

Accessoires de série

Sacs à poussières en tissu

Coffret en plastique



Ponceuse triangulaire DES 300 INTEC

Référence	15719
Plateau abrasif, dimension de coin à coin	93 mm
Puissance absorbée nominale	300W
Vitesse d'oscillation en marche à vide	14 000 - 22 000 /min
Cercle d'oscillation	1,8 mm
Poids sans câble	1,3 KG
Longueur de câble	3,9 m

Accessoires de série

Plateau abrasif à lamelles

Clé mâle à six pans

Coffret



Ponceuse à bande BAE 75

Référence	18941
Couple de rotation	12 Nm
Bande abrasive	75 x 533 mm
Surface d'appui de la bande abrasive	85 x 150 mm
Vitesse de la bande en marche à vide	240 - 450 m/min
Puissance absorbée nominale	1010W
Poids sans câble	4,9 KG
Longueur de câble	4 m

Accessoires de série

Sac à poussières • Poignée supplémentaire

Clé mâle à six pans

Adaptateur d'aspiration

Guide longitudinal

Socle de machine

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



Perceuse-Visseuse sans fil BS 18 L QUICK

Référence	15709
Type de batterie	Li-Power
Tension batterie	18V
Capacité de la batterie	2 x 2 Ah
Couple de rotation max. tendre	25 Nm
Couple de rotation max. dur	50 Nm
Couple de rotation réglable	1.5 - 6 Nm
Ø de perçage dans l'acier	10 mm
Ø de perçage dans le bois tendre	20 mm
Vitesse de rotation à vide	0 - 450 / 0 - 1 800 /min
Ouverture de mandrin	1.5 - 13 mm
Poids sans batterie	1.3 KG
Poids avec batterie	1.6 KG

Accessoires de série

Mandrins à changement rapide
Crochet de ceinture et chargeur d'embouts
2 batteries Li-Power (18V/2,0 Ah)
Chargeur SC 30
metaBOX 145



Perceuse-Visseuse sans fil POWERMAXX BS 12 BL Q

Référence	16377
Type de batterie	LiHD
Tension batterie	12V
Capacité de la batterie	2 x 4 Ah
Couple de rotation max. tendre	18 Nm
Couple de rotation max. dur	45 Nm
Couple de rotation réglable	0.5 - 5 Nm
Ø de perçage dans l'acier	10 mm
Ø de perçage dans le bois tendre	25 mm
Vitesse de rotation à vide	0 - 500 / 0 - 1 650 /min
Ouverture de mandrin	1.5 - 10 mm
Poids avec batterie	1,1 KG

Accessoires de série

Mandrins à changement rapide
Crochet de ceinture et chargeur d'embouts
2 batteries LiHD (12V/4,0 Ah)
Chargeur ASC 55 «AIR COOLED»
metaBOX 118



Perceuse-Visseuse sans fil POWERMAXX BS 12 SET

Référence	17982
Type de batterie	Li-Power
Tension batterie	12V
Capacité de la batterie	2 x 2 Ah
Couple de rotation max. tendre	17 Nm
Couple de rotation max. dur	40 Nm
Couple de rotation réglable	0.5 - 5 Nm
Ø de perçage dans l'acier	10 mm
Ø de perçage dans le bois tendre	18 mm
Vitesse de rotation à vide	0 - 360 / 0 - 1 400 /min
Ouverture de mandrin	1 - 10 mm
Poids sans batterie	0,84 KG
Poids avec batterie	1,1 KG

Accessoires de série

Mandrins à serrage rapide
Crochet de ceinture et chargeur d'embouts
2 batteries Li-Power (12V/2,0 Ah) • Chargeur SC 30
Coffret en plastique
Set d'accessoires



Perceuse-Visseuse sans fil BS 18 LT

Référence	17193
Type de batterie	Li-Power
Tension batterie	18V
Capacité de la batterie	2 x 4 Ah
Couple de rotation max. tendre	34 Nm
Couple de rotation max. dur	60 Nm
Couple de rotation réglable	0.7 - 8 Nm
Ø de perçage dans l'acier	13 mm
Ø de perçage dans le bois tendre	38 mm
Vitesse de rotation à vide	0 - 450 / 0 - 1 600 /min
Ouverture de mandrin	1.5 - 13 mm
Poids sans batterie	1,3 KG
Poids avec batterie	2 KG

Accessoires de série

Mandrins à serrage rapide
Crochet de ceinture et chargeur d'embouts
2 batteries Li-Power (18V/4,0 Ah)
Chargeur ASC 55 «AIR COOLED»
metaBOX 145



Perceuse à percussion SBE 760

Référence	15711
Puissance absorbée nominale	760 W
Puissance utile	370 W
Couple de rotation max.	24 / 9 Nm
Ø de perçage dans la maçonnerie	18 mm
Ø de perçage dans le béton	16 mm
Ø de perçage dans l'acier	13 / 8 mm
Ø de perçage dans le bois tendre	40 / 25 mm
Vitesse de rotation à vide	0 - 1200 / 0 - 3200 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	800 / 2300 /min
Cadence de frappe max.	58000 /min
Vitesses	2
Ouverture de mandrin	1.5 - 13 mm
Diamètre du collier de serrage	43 mm
Broche de perçage à six pans creux	6.35 mm
Filet de broche de perçage	1/2"-20 UNF
Type de serrage du mandrin	Mandrins à serrage rapide
Poids sans câble	2.3 kg
Longueur de câble	2.5 m

Accessoires de série

Mandrin à serrage rapide Futuro Plus
Poignée supplémentaire
Butée de profondeur de perçage
Coffret en plastique



Perceuse à percussion SBEV 1300-2

Référence	15712
Puissance absorbée nominale	1300 W
Puissance utile	730 W
Couple de rotation max.	44 / 16 Nm
Ø de perçage dans la maçonnerie	24 mm
Ø de perçage dans le béton	22 mm
Ø de perçage dans l'acier	16 / 10 mm
Ø de perçage dans le bois tendre	40 / 25 mm
Vitesse de rotation à vide	0 - 1100 / 0 - 3100 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	1100 / 3100 /min
Cadence de frappe max.	58900 /min
Vitesses	2
Ouverture de mandrin	1 - 13 mm
Diamètre du collier de serrage	43 mm
Broche de perçage à six pans creux	6.35 mm
Filet de broche de perçage	1/2"-20 UNF
Type de serrage du mandrin	Mandrins à serrage rapide
Poids sans câble	2.8 kg
Longueur de câble	4 m

Accessoires de série

Mandrin à serrage rapide Futuro Top
Poignée caoutchoutée supplémentaire
Butée de profondeur de perçage
metaBOX 145 L

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



Meuleuse d'angle sans fil WB 18 LTX BL 125 QUICK

Référence	08670
Type de batterie	LiHD
Capacité de la batterie	2 x 5.5 Ah
Tension batterie	18V
Ø de meule	125 mm
Vitesse de rotation à vide	9 000 /min
Filet de la broche	M 14
Poids sans batterie	1,8 KG
Poids avec batterie	2,8 KG

Accessoires de série

Capot de protection • Flasque d'appui
Écrou de serrage rapide • Poignée supplémentaire
Filtre antipoussière • 2 batteries LiHD (18V/5,5 Ah)
Chargeur rapide ASC 145 « AIR COOLED »
metaBOX 165 L



Meuleuse d'angle sans fil W 18 LTX 125 QUICK

Référence	16127
Type de batterie	Li-Power
Tension batterie	18V
Ø de meule	125 mm
Vitesse de rotation à vide	8 000 /min
Filet de la broche	M 14
Poids sans batterie	1,8 KG

Accessoires de série

Capot de protection • Flasque d'appui
Écrou de serrage rapide • Poignée supplémentaire
Filtre antipoussière
metaBOX 165 L
sans batterie, ni chargeur



Meuleuse d'angle sans fil W 18 LTX 125 QUICK

Référence	18678
Type de batterie	Li-Power
Capacité de la batterie	2 x 4 Ah
Tension batterie	18V
Ø de meule	125 mm
Vitesse de rotation à vide	8 000 /min
Filet de la broche	M 14
Poids sans batterie	1,8 KG
Poids avec batterie	2,5 KG

Accessoires de série

Capot de protection • Flasque d'appui
Écrou de serrage rapide • Poignée supplémentaire
Filtre antipoussière
2 batteries Li-Power (18V/4,0 Ah) • Chargeur ASC 55 «AIR COOLED»
metaBOX 165 L



Meuleuse d'angle WEV 15-125 QUICK

Référence	15701
Ø de meule	125 mm
Puissance absorbée nominale	1550 W
Puissance utile	940 W
Vitesse de rotation à vide	2 800 - 11 000 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	11 000 /min
Couple de rotation	3,5 Nm
Filet de la broche	M 14
Poids sans câble	2,5 KG
Longueur de câble	4 m

Accessoires de série

Capot de protection
Flasque d'appui
Écrou de serrage M-Quick
Poignée supplémentaire Metabo VibraTech (MVT)
metaBOX 165 L



Meuleuse d'angle WEV 11-125 QUICK

Référence	15702
Ø de meule	125 mm
Puissance absorbée nominale	1100 W
Puissance utile	640 W
Vitesse de rotation à vide	2 800 - 10 500 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	8 800 /min
Couple de rotation	3 Nm
Filet de la broche	M 14
Poids sans câble	2,1 KG
Longueur de câble	4 m

Accessoires de série

Capot de protection

Flasque d'appui

Écrou de serrage M-Quick

Poignée supplémentaire

Coffret en plastique



Meuleuse d'angle à tête plate WEF 15-125 QUICK

Référence	18115
Angle minimal accessible	43°
Ø de meule	125 mm
Puissance absorbée nominale	1550 W
Puissance utile	940 W
Vitesse de rotation à vide	11 000 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	11 000 /min
Couple de rotation	3,5 Nm
Filet de la broche	M 14
Poids sans câble	2,7 KG
Longueur de câble	4 m

Accessoires de série

Capot de protection

Flasque d'appui

Écrou de serrage rapide

Poignée supplémentaire Metabo VibraTech (MVT)

1 plateau abrasif à lamelles Flexiamant Super Convex (125 mm ; P60)



Scie sabre sans fil SSE 18 LTX COMPACT

Référence	15921
Type de batterie	Li-Power
Tension batterie	18V
Capacité de la batterie	2 x 2 Ah
Vitesse en marche à vide	0 - 3100 /min
Course de la lame de scie	13 mm
Poids sans batterie	1,4 kg
Poids avec batterie	1,8 kg

Accessoires de série

Lame de scie sauteuse pour bois et métal

2 batteries Li-Power (18V/2,0 Ah)

Chargeur ASC 55 «AIR COOLED»

metaBOX 145



Radio de chantier sans fil R 12-18 DAB+ BT

Référence	19181
tension batterie	12 - 18V
Fréquence radio AM	522 - 1620 kHz
Fréquence radio FM	87,5 - 108 MHz
Poids sans batterie	1,9 kg
Poids avec batterie	2,1 kg

Accessoires de série

Câble secteur

Sans batterie

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



Scie sauteuse STE 100 QUICK

Référence	15715
Puissance absorbée nominale	710W
Puissance utile	470W
Profondeur de coupe dans le bois	100 mm
Profondeur de coupe dans les métaux non ferreux	25 mm
Profondeur de coupe dans la tôle d'acier	10 mm
Plage d'inclinaison de/à	- 45 / + 45 °
Niveaux de la fonction pendulaire	4
Vitesse en marche à vide	1000 - 3100 /min
Course de la lame de scie	22 mm
Poids sans câble	2 kg
Longueur de câble	4 m

Accessoires de série

Tubulures d'aspiration
Capot transparent • Pare-éclats
Lame de scie sauteuse pour le bois
Clé mâle à six pans
Coffret en plastique



Scie sauteuse sans fil STAB 18 LTX 100

Référence	17708
Type de batterie	LiHD
Tension batterie	18V
Profondeur de coupe dans le bois	100 mm
Profondeur de coupe dans les métaux non ferreux	25 mm
Profondeur de coupe dans la tôle d'acier	10 mm
Plage d'inclinaison de/à	- 45 / + 45 °
Niveaux de la fonction pendulaire	4
Vitesse en marche à vide	0 - 2800 /min
Course de la lame de scie	22 mm
Poids sans batterie	2 kg
Poids avec batterie	2.4 kg

Accessoires de série

Tubulures d'aspiration
Capot transparent • Pare-éclats
Clé mâle à six pans
metaBOX 145 L
sans batterie, ni chargeur



Scie circulaire portable KS 55 FS

Référence	15716
Puissance absorbée nominale	1200W
Puissance utile	670W
Profondeur de coupe max. à 90°	55 mm
Profondeur de coupe max. à 45°	39 mm
Profondeur de coupe max. avec rail de guidage	50 mm
Ø de lame x alésage	160 x 20 mm
Plage d'inclinaison de/à	0 / + 47 °
Vitesse de rotation à vide	5600 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	4400 /min
Vitesse de coupe max.	47 m/s
Couple de rotation	5 Nm
Poids sans câble	4 kg
Longueur de câble	4 m

Accessoires de série

Lame de scie circulaire carbure (18 dents)
Guide latéral
Raccord pour l'aspiration
Clé mâle à six pans
Coffret



Scie circulaire portable sans fil KS 18 LTX 57

Référence	15925
Tension batterie	18V
Plage d'inclinaison de/à	± 0 / + 50 °
Profondeur de coupe réglable	0 - 57 mm
Profondeur de coupe max. à 90°	57 mm
Profondeur de coupe max. à 45°	43 mm
Profondeur de coupe max. avec rail de guidage	52 mm
Ø de lame x alésage	165 x 20 mm
Vitesse de rotation à vide	4600 /min
Vitesse de coupe max.	40 m/s
Poids sans batterie	2.8 kg
Poids avec batterie	3.2 kg

Accessoires de série

Lame de scie circulaire carbure (18 dents)
Guide latéral
Clé mâle à six pans
metaBOX 340
sans batterie, ni chargeur

ACCESSOIRES

 <p>Plateau perforé</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td><td>05031</td></tr> <tr><td>Diamètre</td><td>122 mm</td></tr> <tr><td>Dureté</td><td>moyenne</td></tr> <tr><td>Modèle</td><td>perforé</td></tr> <tr><td>Pour</td><td>FSX 200 Intec</td></tr> </table>	Référence	05031	Diamètre	122 mm	Dureté	moyenne	Modèle	perforé	Pour	FSX 200 Intec	 <p>Plateau souple standard</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td><td>12195</td></tr> <tr><td>Diamètre</td><td>125 mm</td></tr> <tr><td>Écrou de serrage</td><td>M 14</td></tr> <tr><td>Vitesse de rotation max.</td><td>12200 /min</td></tr> </table>	Référence	12195	Diamètre	125 mm	Écrou de serrage	M 14	Vitesse de rotation max.	12200 /min
Référence	05031																		
Diamètre	122 mm																		
Dureté	moyenne																		
Modèle	perforé																		
Pour	FSX 200 Intec																		
Référence	12195																		
Diamètre	125 mm																		
Écrou de serrage	M 14																		
Vitesse de rotation max.	12200 /min																		
 <p>Écrou de serrage Quick</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td><td>15928</td></tr> <tr><td>Diamètre</td><td>M 14</td></tr> </table>	Référence	15928	Diamètre	M 14	 <p>Écrou de serrage rapide</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td><td>18641</td></tr> <tr><td>Diamètre</td><td>M 14</td></tr> </table>	Référence	18641	Diamètre	M 14										
Référence	15928																		
Diamètre	M 14																		
Référence	18641																		
Diamètre	M 14																		
 <p>Flasque d'appui pour meuleuse d'angle</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td><td>15929</td></tr> </table>	Référence	15929	 <p>Renvoi d'angle à changement rapide «QUICK»</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td><td>16378</td></tr> </table>	Référence	16378														
Référence	15929																		
Référence	16378																		
 <p>Plateau souple standard</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td><td>17705</td></tr> <tr><td>Diamètre</td><td>180 mm</td></tr> <tr><td>Écrou de serrage</td><td>M 14</td></tr> <tr><td>Vitesse de rotation max.</td><td>8500 /min</td></tr> </table>	Référence	17705	Diamètre	180 mm	Écrou de serrage	M 14	Vitesse de rotation max.	8500 /min	 <p>Colle thermofusible 11 x 200 MM</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td><td>19121</td></tr> <tr><td>Couleur</td><td>Transparent</td></tr> <tr><td>Temps de prise de la colle</td><td>ca. 35 sek</td></tr> </table>	Référence	19121	Couleur	Transparent	Temps de prise de la colle	ca. 35 sek				
Référence	17705																		
Diamètre	180 mm																		
Écrou de serrage	M 14																		
Vitesse de rotation max.	8500 /min																		
Référence	19121																		
Couleur	Transparent																		
Temps de prise de la colle	ca. 35 sek																		
 <p>Patin perforé à bande auto-agrippante</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td><td>17706</td></tr> <tr><td>Dimension</td><td>147 x 100 mm</td></tr> </table>	Référence	17706	Dimension	147 x 100 mm	 <p>Patin perforé pour ponceuse à patin triangulaire à bande auto-agrippante</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td><td>17707</td></tr> <tr><td>Longueur droite entre pointes</td><td>90 mm</td></tr> </table>	Référence	17707	Longueur droite entre pointes	90 mm										
Référence	17706																		
Dimension	147 x 100 mm																		
Référence	17707																		
Longueur droite entre pointes	90 mm																		
 <p>Plateau rigide avec ailettes de refroidissement</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td><td>06892</td></tr> <tr><td>Diamètre</td><td>125 mm</td></tr> <tr><td>Écrou de serrage</td><td>M 14</td></tr> <tr><td>Vitesse de rotation max.</td><td>12200 /min</td></tr> </table>	Référence	06892	Diamètre	125 mm	Écrou de serrage	M 14	Vitesse de rotation max.	12200 /min	 <p>Patin perforé à fixation auto-agrippante</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td><td>12309</td></tr> <tr><td>Longueur</td><td>114 mm</td></tr> <tr><td>Largeur</td><td>102 mm</td></tr> <tr><td>Pour</td><td>FSR 200 INTEC</td></tr> </table>	Référence	12309	Longueur	114 mm	Largeur	102 mm	Pour	FSR 200 INTEC		
Référence	06892																		
Diamètre	125 mm																		
Écrou de serrage	M 14																		
Vitesse de rotation max.	12200 /min																		
Référence	12309																		
Longueur	114 mm																		
Largeur	102 mm																		
Pour	FSR 200 INTEC																		
 <p>Pompe additionnelle BPV 01</p> <table border="1"> <tr><td>Référence</td><td>16381</td></tr> <tr><td>Capacité de refoulement max.</td><td>1500 l/h</td></tr> <tr><td>Hauteur d'aspiration max.</td><td>2 m</td></tr> <tr><td>Hauteur de refoulement max.</td><td>4 m</td></tr> <tr><td>Tubulure de raccordement pour flexible</td><td>1/2"</td></tr> <tr><td>Poids</td><td>0.1 kg</td></tr> </table>		Référence	16381	Capacité de refoulement max.	1500 l/h	Hauteur d'aspiration max.	2 m	Hauteur de refoulement max.	4 m	Tubulure de raccordement pour flexible	1/2"	Poids	0.1 kg						
Référence	16381																		
Capacité de refoulement max.	1500 l/h																		
Hauteur d'aspiration max.	2 m																		
Hauteur de refoulement max.	4 m																		
Tubulure de raccordement pour flexible	1/2"																		
Poids	0.1 kg																		

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



MULTIMASTER MM 300 PLUS START

Référence	19203
Puissance absorbée	250W
Oscillations	11 000 - 20 000 trs/min
Porte-Outils	StarlockPlus
Changement d'accessoire	QuickIN
Câble avec fiche	5 mètres
Poids	1,40 KG

Description du SET	Quantités
Lame de scie E-Cut Long-Life (35 mm)	1
Lame de scie E-Cut Long-Life (65 mm)	1
Lame de scie universelle (44 mm)	1



MULTIMASTER MM 500 TOP PLUS

Référence	19202
Puissance absorbée	350W
Oscillations	10 000 - 19 500 trs/min
Porte-Outils	StarlockPlus
Changement d'accessoire	QuickIN
Câble avec fiche	5 mètres
Poids	1,40 KG

Description du SET	Quantités
Lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm)	1
Lame à concrétion carbure (Ø 75 mm)	1
Feuilles abrasives perforées (de grain 60, 80, 120, 180) par patin	5
Lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm)	2
Râpe concrétion carbure (triangulaire)	1

Description du SET	Quantités
Dispositif d'aspiration	1
Lames de scie E-Cut Long-Life (65 mm)	2
Spatule	1
Lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm)	1
Patin de ponçage perforé	1



MULTIMASTER MM 700 MAX TOP

Référence	19249
Puissance absorbée	450W
Oscillations	10 000 - 19 500 trs/min
Porte-Outils	StarlockMax
Changement d'accessoire	QuickIN
Câble avec fiche	5 mètres
Poids	1,60 KG

Description du SET	Quantités
Lames de scie standard E-Cut curved (35 mm)	2
Lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm)	1
Lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm)	1
Spatule	1
Feuilles abrasives perforées (grain 60, 80, 120, 180)	10
Lames de scie standard E-Cut curved (65 mm)	2
Lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm)	2
Lame de scie segmentée (Ø 85 mm)	1
Lame, forme champignon	1

Description du SET	Quantités
Dispositif d'aspiration	1
Lame de scie de précision E-Cut BIM (35 mm)	1
Lame de scie E-Cut Long-Life (32 mm)	1
Lame à concrétion carbure (Ø 75 mm)	1
Multilame	1
Lame de scie de précision E-Cut BIM (35 mm)	1
Lame de scie E-Cut Long-Life (42 mm)	1
Râpe concrétion carbure (triangulaire)	1
Patin de ponçage perforé	1

ACCESSOIRES



Référence
06018

Set Best of E-cut StarLockPlus bois & métal

Contenu du SET

- 2x Lames de scie E-Cut Long Life 50 x 35 mm
- 2x Lames de scie E-Cut Long life 50 x 65 mm
- 1x Lame de scie universelle E-Cut 60 x 28 mm
- 1x Lame de scie universelle E-Cut 60 x 44 mm



Référence
17939

Set Best of E-Cut StarLock

Contenu du SET

- 2x Lames de scie E-Cut Long life 35 mm
- 2x Lames de scie E-Cut Long life 50 mm
- 2x Lames de scie universelles E-Cut 28 mm



FEIN

ACCESSOIRES



Lame de scie de précision E-cut

Réf.	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Porte-outil
07142	35	50	StarLock
02098	65	50	StarLock



Lame de scie de précision E-cut bi-métal

Réf.	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Porte-outil
11069	35	50	StarLock
08678	65	50	StarLock



Limes à béton carbure

Réf.	Ø (mm)	Largeur de coupe (mm)	Porte-outil
11543	10	30	StarLock



Lame de scie standard E-cut

Réf.	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Porte-outil
03982	35	50	StarLock
06024	65	50	StarLock



Lame de scie fine E-cut

Réf.	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Porte-outil
09220	30	50	StarLock



Racloir rigide

Réf.	Porte-outil
09238	StarLock



Lame de scie standard E-cut

Réf.	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Porte-outil
06448	10	30	StarLock
06447	20	34	StarLock
03983	35	50	StarLock
09251	65	50	StarLock



Lame de scie universelle E-cut bi-métal

Réf.	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Porte-outil
09245	28	55	StarLock
09246	44	55	StarLock
15838	44	60	StarLockPlus



Lame de joint de pont

Réf.	Largeur de lame (mm)	Porte-outil
06020	3	StarLock
06021	4	StarLock
06022	5	StarLock
06023	6	StarLock



Lame de scie HSS

Réf.	Ø (mm)	Porte-outil
03980	85	StarLock



Lame de scie HSS pleine

Réf.	Ø (mm)	Porte-outil
03981	85	StarLock



Lame de scie HSS pleine bi-métal

Réf.	Ø (mm)	Porte-outil
16534	100	StarLockPlus



Lame à béton carbure

Réf.	Ø (mm)	Largeur de coupe (mm)	Porte-outil
09199	90	1,2	StarLockPlus
09227	90	2,2	StarLockPlus



Lame de scie diamantée

Réf.	Ø (mm)	Largeur de coupe (mm)	Porte-outil
09228	90	2,2	StarLock



Lame à béton carbure denture ouverte

Réf.	Ø (mm)	Largeur de coupe (mm)	Porte-outil
16579	90	1,2	StarLockPlus



Râpe à béton carbure

Réf.	Longueur d'arête (mm)	Porte-outil
17702	80	StarLock



Feuilles abrasives perforées lot de 5

Réf.	Grain	Longueur d'arête (mm)
19519	P40	80
19520	P60	80
19521	P80	80

OUTILLAGE

PRODUITS D'ENTRETIEN
CONFORT À BORD

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



Ponceuse-Polisseuse à disque I 200W

Référence	07656
Puissance	I 200W
Vitesse à vide max.	0 à 3 200 trs/min
Diamètre du papier abrasif	180 mm
Taux de vibration Triaxial	<2,5 m/s ²
Dimension (L x l x H)	431 x 198 x 187 mm
Poids net	3,4 KG

Accessoires de série

Tuyau de centrage

Clé à six pans

Disque de finition en laine à dos velcro



Ponceuse-Polisseuse excentrique 750W

Référence	15981
Puissance nominale	750W
Diamètre du papier abrasif	150 mm
Taux de vibration triaxial	5 m/s ²
Dimension (L x l x h)	330 x 155 x 143 mm
Poids net	2,5 KG

Accessoires de série

Coffret 3 MAK-PAC



Ponceuse excentrique 300W

Référence	07663
Puissance nominale	300W
Nombre d'oscillations max.	4 000 à 12 000 orb/min
Amplitude d'oscillation	2,8 mm
Vibration 3ax ponçage	4 m/s ²
Diamètre du patin de ponçage	123 mm
Diamètre abrasifs standards	125 mm
Dimension (L x l x h)	153 x 123 x 153 mm
Poids net	1,3 KG

Accessoires de série

Coffret MAK-PAC

Moulage MAK-PAC scie Plongante

Sac à poussières



Ponceuse-Polisseuse excentrique 900W

Référence	09399
Puissance nominale	900W
Diamètre du papier abrasif	150 mm
Taux de vibration triaxial	7 m/s ²
Dimension (L x l x h)	451 x 148 x 126 mm
Poids net	2,8 KG

Accessoires de série

Tempon velcro



Ponceuse vibrante 200W

Référence	07662
Puissance nominale	200 W
Nombre d'oscillations max.	14 000 orb/min
Amplitude d'oscillation	1,5 mm
Vibration 3ax ponçage	4 m/s ²
Dimension du patin de ponçage	112 x 102 mm
Dimension abrasifs standards	114 x 140 mm
Dimension (L x l x h)	131 x 112 x 141 mm
Poids net	1,1 KG

Accessoires de série

Sac à poussières en papier
Porte sac à poussières + sac



Ponceuse à bande 500 W

Référence	07661
Puissance nominale	500 W
Dimension de la bande abrasive	9 x 533 mm
Vitesse de la bande maximale	300 à 1700 m/min
Vibration 3ax ponçage	2,5 m/s ²
Dimensions	420 x 158 x 78 mm
Poids net	1,5 KG

Accessoires de série

Guide de ponçage 9mm
Adaptateur



Polisseuse 18V Li-ion 5 Ah

Référence	09391
Tension	18V
Temps de charge moyen	45 min
Diamètre du plateau	150 mm
Dimension (L x l x h)	513 x 148 x 134 mm
Poids net	3,6 KG

Accessoires de série

2x Batterie BL1850B (Li-ion 18V 5Ah)

Chargeur rapide DC18RC

Clé à six pans 5 • Plateau auto-agrippant

Poignée

Sac à outil

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



Scie plongeante I 300 W

Référence	07657
Puissance nominale	I 300 W
Vitesse à vide max.	2 000 à 5 800 trs/min
Diamètre de la lame	165 mm
Hauteur de coupe max. à 45°	40 mm
Hauteur de coupe max. à 48°	38 mm
Hauteur de coupe max. à 90°	56 mm
Diamètre de l'alésage	20 mm
Taux de vibration triaxial	2,5 m/s ²
Dimension (L x l x h)	341 x 225 x 250 mm
Poids net	4,4 KG

Accessoires de série

Coffret 4 MAK-PAC

Moulage MAK-PAC scie plongeante

Clé à six pans 5

Lame carbure bois 165 x 48D



Scie circulaire 18V Li-ion 4 Ah

Référence	09389
Energie	18V Li-ion 4 Ah
Temps de charge moyen	36 min
Hauteur de coupe max. à 90°	57 mm
Hauteur de coupe max. à 45°	40 mm
Vitesse à vide max.	3 700 trs/min
Diamètre de lame	165 mm
Diamètre de l'alésage	20 mm
Taux de vibration triaxial	< 2,5 m/s ²
Dimension (L x l x h)	347 x 202 x 228 mm
Poids net	3,5 KG

Accessoires de série

Lame carbure Ø165mm alésage de 20mm 24 dents

Coffret 3 MAK-PAK • Clés à six pans 5

Chargeur rapide DC18RC • 2x Batterie BL1840 (Li-ion 18V 4 Ah)

Raccord aspiration BSS610 • Guide parallèle

Protection pour batterie



Scie récipro I010W

Référence	07660
Puissance nominale	I 010 W
Cadence de coupe max.	2 800 cps/min
Longueur de course	28 mm
Capacité de coupe bois	90 mm
Capacité de coupe tube acier	90 mm
Dimension (L x l x h)	452 x 97 x 170 mm
Poids net	3,3 KG

Accessoires de série

3 Lames Super Express (bois, métal, universelle)



Scie récipro 18V Li-ion

Référence	18838
Puissance de sortie	670 W
Tension	18V
Nombre de vitesse	2
Cadence de coupe V1/V2	0 à 2 300 / 0 à 3 000 cps/min
Longueur de course	32 mm
Capacité de coupe bois	255 mm
Capacité de coupe acier	130 mm
Batterie compatible	BL1815N / BL1830 / BL1840 / BL1850
Dimension (L x l x h)	439 x 83 x 230
Poids net	3,7 KG

Accessoires de série

Lot de 2 lames Bi-Métal (1 pour métal, 1 pour bois/métal)

Scie sauteuse 720 W



Référence	07659
Puissance nominale	720 W
Cadence de coupe max.	800 à 2 800 cps/min
Longueur de course	26 mm
Capacité de coupe acier	10 mm
Capacité de coupe bois	135 mm
Vibration 3ax coupe de bois	8 m/s ²
Vibration 3ax coupe acier	4,5 m/s ²
Dimension (L x l x h)	236 x 73 x 207 mm
Poids net	2,6 KG

Accessoires de série

Coffret 1 MAK-PAC • Adaptateur d'aspiration
2x Lame de scie sauteuse B22 • Plaque pare éclats
2x Lame de scie sauteuse B10 • Clé à six pans 4 mm
2x Lame de scie sauteuse BR13
Semelle synthétique

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



Perceuse-Visseuse 18V Li-ion 3 Ah

Référence	07654
Energie	18V Li-ion 3 Ah
Temps de charge en moyenne	60 min
Nombre de vitesses	2
Vitesse à vide V1/V2	0 à 400 / 0 à 1300 trs/min
Couple de serrage max.	27 / 42 Nm
Ø max. dans acier/bois	13 / 36 mm
Vibration 3ax perçage	2,5 m/s ²
Dimension (L x l x H)	214 x 79 x 227 mm
Poids net	1,6 KG

Accessoires de série

Chargeur DC18SD
2x Batterie BL1830 (Li-ion 18V 3Ah)
Embout double plat/Ph2
Protection pour batterie



Perceuse-Visseuse 18V Li-ion 4 Ah

Référence	07658
Energie	18V Li-ion 4 Ah
Temps de charge en moyenne	36 min
Nombre de vitesses	2
Vitesse à vide V1/V2	0 à 600 / 0 à 1900 tr/min
Couple de serrage max.	36 / 62 Nm
Ø max. dans acier/bois	13 / 38 mm
Vibration 3ax perçage	2,5 m/s ²
Dimension (L x l x H)	185 x 79 x 248 mm
Poids net	1,7 KG

Accessoires de série

Chargeur rapide DC18RC
3X Batterie BL1840 (Li-ion 18V 4 Ah)
Crochet ceinture

Perceuse-Visseuse 18V Li-ion 5 Ah



Référence	07655
Energie	18V Li-ion 5 Ah
Temps de charge en moyenne	45 min
Nombre de vitesses	2
Vitesse à vide V1/V2	0 à 400 / 0 à 2 000 tr/min
Couple de serrage max.	58 / 91 Nm
Ø max. dans acier/bois	13 / 76 mm
Vibration 3ax perçage	2,5 m/s ²
Dimension (L x l x H)	225 x 79 x 259 mm
Poids net	2,3 KG

Accessoires de série

Chargeur rapide DC18RC
2x Batterie BL1850 (Li-ion 18V 5Ah) • Protection pour batterie
Support 2 embouts BDF/BHP • Poignée latérale
2x Embout de vissage double PH2/plat
Crochet ceinture



Pistolet à mastic 12V CXT Li-ion 2 Ah 5000N

Référence	15824
Tension	10,8V Li-ion 2 Ah
Temps de charge moyen	30 min
Vitesse d'avancement	0 à 28 mm/s
Cartouche compatibles	300 ml
Poussée maximale	5 000 N
Dimensions avec cartouche 300ml	404 x 108 x 264 mm
Poids net avec cartouche 300ml	2,6 KG

Accessoires de série

2x Batterie BL1020B avec jauge

Chargeur rapide DC10SA

Tube plastique pour cartouche 300ml



Pistolet à mastic 12V CXT Li-ion 2 Ah 5000N

Référence	18778
Tension	10,8V Li-ion 2 Ah
Temps de charge moyen	30 min
Vitesse d'avancement	0 à 28 mm/s
Cartouche compatibles	300 ml
Poussée maximale	5 000 N
Dimensions avec cartouche 300ml	404 x 108 x 264 mm
Poids net avec cartouche 300ml	2,6 KG

Accessoires de série

Vendu sans batterie ni chargeur

Affleureuse 18V 5 Ah 8mm



Référence	09390
Energie	18V Li-ion 5 Ah
Diamètre max. de la pince	8 mm
Vitesse à vide max.	10 000 à 30 000 tr/min
Poids net	1,8 KG
Poids net	3,6 KG

Accessoires de série

Coffret 4 MAKPAC

Chargeur rapide DC18RC • 2x Batterie BL1850 (Li-ion 18V 5Ah)

Clé plate 13 • Sac de transport

Base d'affleurage déportée

Pince de serra Ø 8mm

Coude d'aspiration pour base défonceuse

Clé plate 22 • Bague de copiage

Poignée latérale pour meuleuse

Guide à affleurer

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



Pistolet de gonflage à poignée

Référence	17955
Filetage femelle BSPP	1/4'
Ø du tuyau (mm)	5 x 10 mm
Longueur du tuyau (m)	0,5 mm
Graduation (bar)	0 à 12
Dimension A (mm)	192 mm



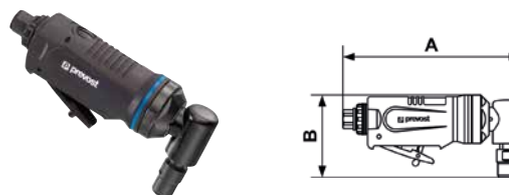
Pistolet à extruder à cartouche

Référence	19145
Pression d'utilisation (bar)	4,8
Dimensions (du tube (mm))	50 x 210 mm
Capacité (cartouche -ml)	310
Conso d'air (l/min)	113
Filetage femelle BSPT	1/4'
Poids (kg)	1,1 kg
Dimension A x B (mm)	311 x 165 mm



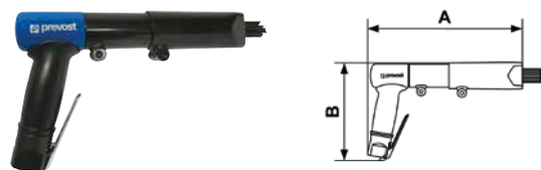
Meuleuse droite

Référence	19384
Ø pince (mm)	3 et 6
Consommation (l/min)	113
Puissance (CV - W)	0,5 cv - 370W
Vitesse de rotation (tr/min)	22 000
Filetage femelle BSPT	1/4'
Poids (kg)	0,7
Dimension A x B (mm)	170 x 70



Meuleuse à renvoi d'angle

Référence	18040
Ø pince (mm)	3 et 6
Consommation (l/min)	113
Puissance (CV - W)	0,5 cv - 370w
Vitesse de rotation (tr/min)	18 000
Filetage femelle BSPT	1/4'
Poids (kg)	0,8
Dimension A x B (mm)	170 x 80



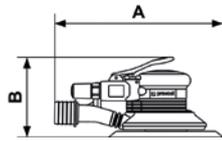
Dérivleur révolver à aiguilles

Référence	18078
Cadence de frappe (cpm)	3700
Course du piston (mm)	33
Filetage femelle BSPT	1/4'
Consommation (l/min)	85
Poids (kg)	2,7
Dimension A x B (mm)	290 x 185



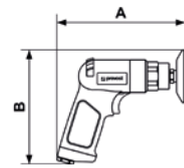
Dérivleur droit à aiguilles

Référence	18417
Cadence de frappe (cpm)	4200
Course du piston (mm)	26
Filetage femelle BSPT	1/4'
Consommation (l/min)	60
Poids (kg)	1,6
Dimension A x B (mm)	360 x 35



Ponceuse orbitale à aspiration centralisée

Référence	18077
Ø orbital (mm)	5
Diamètre plateau (mm)	152
Consommation (l/min)	46
Vitesse de rotation (tr/min)	11 000
Filetage femelle BSPT	1/4"
Poids (kg)	0,9
Dimension A x B (mm)	200 x 105



Polisseuse

Référence	19385
Diamètre plateau (mm)	75
Consommation (l/min)	113
Puissance (CV - W)	0,45 cv - 330W
Vitesse de rotation (tr/min)	2100
Filetage femelle BSPT	1/4"
Poids (KG)	0,77
Dimension A x B (mm)	177 x 158

ACCESSOIRES



Raccord fileté femelle cylindrique

Référence	Filetage BSPP	Ø de passage (mm)	Pression d'utilisation	Température d'utilisation
17871	1/4"	6	2 à 12 bar	-15°C à + 70°C
17986	1/2"	6	2 à 12 bar	-15°C à + 70°C

Raccord fileté mâle cylindrique avec joint d'étanchéité

Référence	Filetage BSPP	Ø de passage (mm)	Pression d'utilisation	Température d'utilisation
17993	1/4"	6	2 à 12 bar	-15°C à + 70°C
18424	3/8"	6	2 à 12 bar	-15°C à + 70°C



Raccord rapide pour flexibles

Référence	Pour tuyaux Ø intérieur (mm)	Ø de passage (mm)	Pression d'utilisation	Température d'utilisation
17994	8	6	2 à 12 bar	-15°C à + 70°C
17995	10	6	2 à 12 bar	-15°C à + 70°C

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF

ACCESSOIRES

Filter régulateur lubrificateur 2 blocs avec manomètre et fixation équipé d'un raccord rapide de sécurité

Référence	Filetage femelle BSPP	Débit (l/min à 7 bar AP= 1 bar)	Pression max d'utilisation (bar)	Filtration (µm)
18063	3/8'	833	12	25



Filter régulateur avec manomètre et fixation équipé d'un raccord de sécurité

Référence	Filetage femelle BSPP	Débit (l/min à 7 bar AP= 1 bar)	Pression max d'utilisation (bar)	Filtration (µm)
18064	3/8'	833	12	25

Tuyau spirale polyuréthane équipé de raccords mâles fixe et rotatif

Référence	Filetage mâle BSPT	Ø int./ext. (mm)	Ø des spires (mm)	Longueur Maxi (m)	Longueur Mini (m)
18066	1/4'	5 x 8	42	8	0,8
18067	1/4'	6,5 x 10	52	8	0,8



Soufflette buse métallique

Référence	Filetage femelle BSPP	Conso d'air (à 6 bar (Nm ³ /h))	Longueur buse (mm)
18068	1/4'	23	110



Soufflette encliquetable avec embout ISO 6150 B

Référence	Ø de passage (mm)
18676	6



Soufflette encliquetable avec embout ISO 6150 B

Référence	Filetage BSPP	Conso d'air (à 6 bar (m ³ /h))
19386	G 1/4 F	12



Embout pour flexible

Référence	Pour tuyaux Ø intérieur (mm)	Ø de passage (mm)
17998	8	6
17999	10	6



Embout fileté femelle cylindrique

Réf.	Ø de passage (mm)	filetage BSPP
17996	6	1/4'



Embout fileté mâle conique

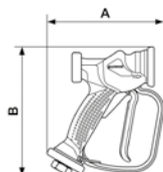
Réf.	Ø de passage (mm)	filetage BSPP
17997	6	1/4'



Embout fileté mâle conique

Réf.	Pour tuyau Ø int. (mm)
18426	10

ACCESSOIRES EAU



Pistolet de lavage multi-usage

Référence	17956
Filetage femelle BSPP	1/2"
Débit (à 12 bar)	50 l/min
Pression max d'utilisation (bar)	12
Température (max (°C))	50
Poids (g)	440g
Dimension A x B (mm)	175 x 194 mm



Embout rapide fileté eau femelle

Référence	Ø
18073	1/2"
18074	3/4"



Raccord fileté femelle cylindrique à obturation

Référence	Ø
18069	1/2"
18070	3/4"



Embout rapide pour flexible eau femelle

Référence	Ø (mm)
18075	15
18076	19



Raccord pour flexibles à obturation femelle

Référence	Ø (mm)
18071	15
18072	19

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



Nettoyeur Haute Pression HD 5/13 C+

Référence	17748
Raccordement électrique (Ph/V/Hz)	1 / 230 / 50
Débit (l/h)	500
Pression de service (bar/MPa)	130 / 13
Pression maximum (bar/MPa)	175 / 17,5
Puissance raccordée (kW)	2,6
Câble électrique	5
Poids (avec accessoires) (kg)	24 KG
Dimensions (l x L x h) (mm)	380 x 360 x 930

Équipement

Poignée-pistolet, EASY!Force
Flexible haute pression, 10 m, DN 6, 250 bar
Lance, 840 mm • Rotabuse
Buse triple (0°/25°/40°), manuel
Fonction de dosage de détergent, Aspiration
Autolaveuse



Nettoyeur Haute Pression HD 13/18-4S Plus

Référence	16319
Raccordement électrique (Ph/V/Hz)	3 / 400 / 50
Débit (l/h)	650 - 1300
Pression de service (bar/MPa)	30 - 180 / 3 - 18
Pression maximum (bar/MPa)	198 / 19,8
Puissance raccordée (kW)	9,2
Poids (avec accessoires) (kg)	70
Dimensions (l x L x h) (mm)	560 x 500 x 1090

Équipement

Poignée-pistolet, EASY!Force Advanced • Lance, 1050 mm • Indicateur de niveau d'huile
Poignée-pistolet avec grip élastomère de confort • Rotabuse • Power buse
Flexible haute pression, 10 m, Longlife • Filtre fin intégré pour l'eau
Moteur triphasé à 4 pôles, avec refroidissement par air et par eau • Servo control
Autolaveuse • Contournement de l'injecteur de produit de nettoyage
Protection électronique du moteur avec affichage LED • Entrée d'eau en laiton



Nettoyeur Haute Pression HD 10/25-4

Référence	15706
Raccordement électrique (Ph/V/Hz)	3 / 400 / 50
Débit (l/h)	500 - 1000
Pression de service (bar/MPa)	30 - 250 / 3 - 25
Pression maximum (bar/MPa)	275 / 27,5
Puissance raccordée (kW)	9,2
Poids (avec accessoires) (kg)	68 KG
Dimensions (l x L x h) (mm)	560 x 500 x 1090

Équipement

Poignée-pistolet, EASY!Force Advanced • Lance, 1050 mm
Flexible haute pression, 10 m • Power buse
Moteur triphasé à 4 pôles, avec refroidissement par air et par eau
Autolaveuse • Filtre fin intégré pour l'eau • Servo control
Protection électronique du moteur avec affichage LED
Indicateur de niveau d'huile • Entrée d'eau en laiton



Nettoyeur Haute Pression HD 10/25-4S

Référence	04160
Raccordement électrique (Ph/V/Hz)	3 / 400 / 50
Débit (l/h)	500 - 1000
Pression de service (bar/MPa)	30-250 / 3-25
Pression maximum (bar/MPa)	275 / 27,5
Puissance raccordée (kW)	9,2
Poids (avec accessoires) (kg)	68,6 KG
Dimensions (l x L x h) (mm)	560 x 500 x 1090

Équipement

Poignée-pistolet, EASY!Force Advanced • Lance, 1050 mm
Poignée-pistolet avec grip élastomère de confort • Power buse
Moteur triphasé à 4 pôles, avec refroidissement par air et par eau
Autolaveuse • Filtre fin intégré pour l'eau • Servo control
Protection électronique du moteur avec affichage LED
Indicateur de niveau d'huile • Entrée d'eau en laiton

Nettoyeur vitre pro WVPI0 Adv



Référence	19277
Largeur de travail de la raclette aspirante (mm)	280
Largeur de travail de la raclette petits carreaux (mm)	170
Volume du réservoir d'eau sale (ml)	200
Temps de charge de la batterie (min)	50
Autonomie de la batterie (min)	35
Type de batterie	Batterie lithium-ion
Tension de la batterie (V)	3,7
Raccordement électrique (V/Hz)	220 - 240 / 50 - 60
Poids (sans accessoires) (kg)	1
Dimensions (l x L x h) (mm)	280 x 130 x 335

Equipement

Bonnets microfibre, 1 x
 Bonnets microfibres pour l'extérieur, 1 x
 Largeur de la raclette, 280 mm, 170 mm

Batterie

Réservoir d'eau sale, 200 ml

Grattoir

Appareil d'Injection/Extraction Puzzi 8/I C



Référence	17749
Rendement surfacique max. (m²/h)	12 - 18
Débit d'air (l/s)	61
Dépression (mbar/kPa)	230 / 23
Débit d'injection (l/min)	1
Pression d'injection (bar)	1
Réservoir eau propre/sale (l)	8 / 7
Puissance de la turbine (W)	1200
Puissance pompe (W)	40
Raccordement électrique (V/Hz)	220 - 240 / 50 - 60
Poids (sans accessoires) (kg)	9,8 KG
Dimensions (l x L x h) (mm)	530 x 330 x 440

Equipement

Tuyau de pulvérisation avec alimentation en eau intégrée, 2,5 m
 Rangement intégré des accessoires pour la buse manuelle

Câble d'alimentation, 7,5 m

Suceur pour meubles

Fixation pour brosse à poussière souple

Crochet pour le rangement du câble

Outil manuel

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



Aspirateur Multi-Fonction WD 2

Référence	15583
Puissance d'aspiration effective (Air Watt)	180
Consommation énergétique (W)	1000
Volume de la cuve (l)	12
Matériau de la cuve	PVC
Câble d'alimentation (m)	4
Diamètre max. tubes d'aspiration (mm)	35
Raccordement électrique (V/Hz)	220 - 240 / 50 - 60
Poids (sans accessoires) (kg)	4,5 KG
Dimensions (l x L x h) (mm)	369 x 337 x 430

Equipement

Flexible d'aspiration, 1,9 m • Tubes d'aspiration, 2 pièce(s), 0,5 m, 35 mm, PVC

Suceur eau/poussières, Clips • Sucœur fentes

Moteur triphasé à 4 pôles, avec refroidissement par air et par eau

Sac filtrant en papier, 1 pièce(s) • Filtre en mousse

Crochet pour le rangement du câble • Stockage des accessoires sur l'appareil

Protection anti-chocs lors des déplacements



Aspirateur Multi-Fonction WD 3 P

Référence	15582
Puissance d'aspiration effective (Air Watt)	200
Consommation énergétique (W)	1000
Volume de la cuve (l)	17
Matériau de la cuve	PVC
Câble d'alimentation (m)	4
Diamètre max. tubes d'aspiration (mm)	35
Raccordement électrique (V/Hz)	220 - 240 / 50 - 60
Poids (sans accessoires) (kg)	5,7 KG
Dimensions (l x L x h) (mm)	388 x 340 x 502

Equipement

Flexible d'aspiration, 2 m • Poignée amovible • Sucœur eau/poussières, Clips

Tubes d'aspiration, 2 pièce(s), 0,5 m, 35 mm, PVC • Sucœur fentes

Adaptateur pour outils électroportatifs • Sac filtrant en papier, 1 pièce(s)

Filtre cartouche, 2 pièces • Prise courant avec interrupteur marche/arrêt automatique

Fonction de soufflerie • Crochet pour le rangement du câble • Position parking

Stockage des accessoires sur l'appareil • Protection anti-chocs lors des déplacements



Aspirateur Multi-Fonction WD 3 Premium

Référence	06096
Puissance d'aspiration effective (Air Watt)	200
Consommation énergétique (W)	1000
Volume de la cuve (l)	17
Matériau de la cuve	INOX
Câble d'alimentation (m)	4
Diamètre max. tubes d'aspiration (mm)	35
Raccordement électrique (V/Hz)	220 - 240 / 50 - 60
Poids (sans accessoires) (kg)	5,8 KG
Dimensions (l x L x h) (mm)	388 x 340 x 525

Equipement

Flexible d'aspiration, 2 m • Poignée amovible

Tubes d'aspiration, 2 pièce(s), 0,5 m, 35 mm, PVC • Sucœur fentes

Suceur eau/poussières, Clips • Sac filtrant en papier, 1 pièce(s)

Filtre cartouche, deux pièces • Fonction de soufflerie • Position parking

Crochet pour le rangement du câble • Stockage des accessoires sur l'appareil

Protection anti-chocs lors des déplacements



Aspirateur Eau et Poussières NT 22/I L

Référence	17747
Raccordement électrique (V/Hz)	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air (l/s)	71
Dépression (mbar/kPa)	255 / 25,5
Capacité de la cuve (l)	22
Matériau de la cuve	PVC
Puissance absorbée (W)	1300
Diamètre nominal standard	DN 35
Longueur de câble (m)	6
Poids (sans accessoires) (kg)	5,7 KG
Dimensions (l x L x h) (mm)	380 x 370 x 480

Equipement

Flexible d'aspiration, 1,9 m, avec coude • Tube d'aspiration, 2 pièce(s), 0,5 m, PVC
 Sac filtrant, 1 pièce(s), Non tissé • Suceur eau et poussières, 300 mm
 Suceur fentes • Filtre cartouche, PES
 Décolmatage du filtre, Décolmatage semi-automatique du filtre Ap Clean
 Roulette avec frein



Aspirateur Eau et Poussières NT 27/I

Référence	16243
Raccordement électrique (V/Hz)	220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air (l/s)	67
Dépression (mbar/kPa)	200 / 20
Capacité de la cuve (l)	27
Matériau de la cuve	PVC
Puissance absorbée (W)	1380
Diamètre nominal standard	DN 35
Longueur de câble (m)	7,5
Poids (sans accessoires) (kg)	7,5 KG
Dimensions (l x L x h) (mm)	420 x 420 x 525

Equipement

Flexible d'aspiration, 2,5 m, avec coude • Sac filtrant, 1 pièce(s), Papier
 Tube d'aspiration, 2 pièce(s), 0,5 m, Plaque de chrome • Suceur fentes
 Suceur eau et poussières, 300 mm • Filtre cartouche
 Filtre cartouche, Papier • Protection anti-chocs lors des déplacements



Monobrosse BDS 33/180 C Adv

Référence	17750
Largeur de travail des brosses (mm)	330
Puissance absorbée (w)	700
Pression des brosses (g/cm ²)	47
Vitesse de rotation des brosses (tr/min)	180
Tension (V)	220 -240
Fréquence (Hz)	50
Poids	31
Dimension (L x l x H) (mm)	500 x 356 x l 180

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF

ACCESSOIRES



Flexible haute pression Longlife 20 mètres

Référence	16585
Diamètre nominal	8
Connexion	2 x EASY!Lock
Température max.	155°C
Pression maximum (bar)	400
Poids	7 KG



Flexible haute pression

Référence	06044
Diamètre nominal	DN 8
Connexion	1 x M22 x 1,5 / 1 x raccord AVS
Température max. eau (°C)	max. 155
Pression maximum (bar)	315



Flexible haute pression Longlife 20 mètre

Référence	12032
Diamètre nominal	DN 8
Connexion	2 x M22 x 1,5
Température max. eau (°C)	max. 155
Pression maximum (bar)	400



Flexible haute pression Longlife 400

Référence	12033
Diamètre nominal	DN 8
Connexion	1 x M22 x 1,5 / 1 x raccord AVS
Température max. eau (°C)	max. 155
Pression maximum (bar)	400



Lance haute pression, 1050 mm pivotante

Référence	06040
Pression de service max. (bar)	300
Longueur (mm)	1050
Température (Température max. eau (°C))	max. 155
Filetage des raccords	max. 155



Rotabuse 050

Référence	06041
Pression maximum (bar)	300
Température (Température max. eau (°C))	max. 85
Taille de la buse	50
Taille de la buse	M22 x 1,5



Poignée-pistolet Easy Press avec Softgrip

Référence	06042
Température (Température max. eau (°C))	max. 155
Pression maximum (bar)	300
Filetage des raccords	M22 x 1,5



Régulateur Servo Control

Référence	06043
Débit (l/h)	750 - 1100
Filetage des raccords	M22 x 1,5



Filtre cartouche
série WD 2-3 & A 20-22-25-26, SE 4001, SE 4002

Référence	06045
Dimension (l x L x h) (mm)	122 x 122 x 116



Filtre papier WD 3 / WD 3.XXX / A 22XX / A 25XX / A26XX / SE 4001,4002 (5pcs)

Référence	06047
Dimension (l x L x h) (mm)	233 x 190 x 10



Filtre à cartouche NT27

Référence	16244
Dimension (l x L x h) (mm)	153 x 153 x 135



Filtre papier WD 2 & A 20XX (5pcs)

Référence	16245
Dimension (l x L x h) (mm)	240 x 120 x 7



Buse triple 050

Référence	06176
Taille de la buse	50
Filetage des raccords	M22 x 1,5



Nettoyant universel sans tensioactif

Référence	18701
pH	8,7



Pad monobrosse (lot de 5pcs)

Réf.	Couleur	Diamètre (mm)	Dureté/Type de brosse	Photo
18951	Noir	330	Dur	1
18952	Vert	330	Moyennement dur	
18953	Rouge	330	Moyennement souple	



Ponceuse Mirka DEROS

Référence	19246
Alimentation (W)	350
Voltage (VAC)	220-240
Vitesse (tr/min)	4000 - 10000 /min
Excentricité (mm)	5
Diamètre du plateau (mm)	125
Poids (kg)	1
Niveau de vibration (m/s ²)	3,2
Système d'extraction de la poussière	Aspiration centralisée
Fréquence (Hz)	50/60

ACCESSOIRES



Plateau pour lustreuse Grip rigide

Référence	06031
Dimension	150 mm
DN	M 14



Peau de mouton laine torsadée Grip

Référence	06032
Dimension	180 mm



Plateau pour lustreuse Grip souple

Référence	12152
Dimension	150 mm
DN	M 14



Peau de mouton double face à laine torsadée

Référence	06033
Dimension	180 mm



Plateau pour lustreuse

Référence	12194
Dimension	175 mm
DN	M 14



Peau de mouton naturelle Pro Grip (10pcs)

Référence	19389
Dimension	80 mm

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF



1



2



3

Brique pâte à polir

Référence	L (mm)	I (mm)	Domaine d'application	Utilisation pour	Type	Photo
08769	70	140	Polissage miroir	Tous les métaux	PP 4	1
08771	70	140	Pré-polissage	Acier + Inox	PP 1	2
11182	70	140	Pré-polissage	Aluminium + laiton	PP 2	3



1



2



3



4



5

Pâte de lustrage Polarshine

Référence	N°	Conditionnement	Description	Photo
12018	12	IL	Supprime les rayures d'une finesse supérieure ou égale à P2000.	1
12021	8	IL	Donne une très haute brillance aux vernis et aux couches de finition revernies.	2
12070	35	IL	Mise au point pour les applications industrielles et marines exigeantes.	3
12076	3	IL	Ultra fine mise au point pour protéger les finis « haute brillance ».	4
12095	20	IL	Moyennement grossier pour l'élimination des rayures, optimisé pour travailler sur les couches fraîches et souples.	5



1



2



3

PAD mousse

Référence	(mm)	Description	Photo
12040	150	Mousse de densité moyenne, excellente élasticité.	1
12198	150	Finition d'excellente qualité sur les peintures fraîches ou entièrement sèches.	2
12199	150	Plus souple produit une brillance de meilleure qualité et moins d'hologrammes.	3



Adaptateur peau de mouton double face

Réf.	Ø
06034	M14

CLINAZUR

PROFESSIONAL PRODUCTS FOR YACHTING*



Onboard since the beginning**

*Produits professionnels pour le nautisme **A bord depuis le début

www.clinazur.com

[retour sommaire](#)

Produits de nettoyage

Lavage

Équipements

Liquides

Polissage

PRODUITS D'ENTRETIEN



**DEAL
MARINE**
RIVIERA YACHTING SUPPLIER

[retour sommaire](#)

PRODUITS
D'ENTRETIEN

CONFORT
À BORD



PRODUITS D'ENTRETIEN

PRODUITS DE NETTOYAGE



Super dégraissant cales et moteurs

Réf.	Description	Format
15567	Nettoie. Dégraisse. Actif dans les cales, moteurs, pièces mécaniques. Favorise la biodégradation ultérieure des hydrocarbures.	1L
10610		5L

Cold wash nettoyant cales et moteurs

Réf.	Description	Format
13123	Nettoie. Dégraisse. Laisse la surface sèche.	1L
13124		5L



Nettoyant trace noir

Réf.	Description	Format
13131	Super détergent alcalin multi-supports. Elimine rapidement les traces noires. Action renforcée pour le nettoyage des cales et moteurs.	1L
13132		5L

Nettoyant multi-usage

Réf.	Description	Format
13133	Super détergent alcalin multi-supports. Elimine rapidement les traces noires. Action renforcée pour le nettoyage des cales et moteurs.	750ml



Nettoyant annexes pneumatiques

Réf.	Description	Format
13158	Dégraisse et dissout les dépôts de sel, salissures et traces de frottement sur tous types d'annexes pneumatiques.	1L

Nettoyant cuirs et vinyles

Réf.	Description	Format
13162	N'altère pas les couleurs en solution diluée.	1L



Nettoyant déjaunissant

Réf.	Description	Format
15568	Enlève tâches et coulures de rouille. Désoxyde et fait disparaître le jaunissement sur le gelcoat et toutes surfaces peintes.	700ml

Acide oxalique

Réf.	Description	Format
13147	Nettoie et blanchi les ponts en teck.	1Kg

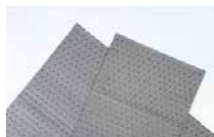


Shampooing cirant concentré

Réf.	Description	Format
13111	Nettoie et laisse une finition brillante sans traces. Protection déperlant. Conçu pour les surfaces plastifiées, peintes et vernies.	1L
13174		5L

PRODUITS D'ENTRETIEN

PRODUITS DE NETTOYAGE



Absorbant noir tout liquide

Réf.	Description	Dimension
03867	Fort pouvoir absorbant. Maîtrise des fuites et des projections d'huile dans les ateliers.	41 x 51 cm

Absorbant blanc hydrophobe

Réf.	Description	Dimension
04308	Fort pouvoir absorbant. une réduction considérable des déchets absorbants.	41 x 51 cm



Éponge micro fibre

Réf.	Description
08145	Ne raye pas. Absorbe plus de 7 fois son propre poids.

Éponge magique (5pcs)

Réf.	Description
08146	Enlève facilement les traces de marqueurs, de feutres, d'encre, de crayons, les traces de semelles et de cirages et les traces de roues des chariots sur les surfaces les plus diverses : bois, plastique, lino, marbre, plinthes, inox, carrelages et sols techniques, ...



Éponge magique grand modèle

Réf.	Description
08145	Enlève facilement les traces de marqueurs, de feutres, d'encre, de crayons, les traces de semelles et de cirages et les traces de roues des chariots sur les surfaces les plus diverses : bois, plastique, lino, marbre, plinthes, inox, carrelages et sols techniques, ...

Éponge Float

Réf.	Description
13379	Eponge avec une excellente capacité d'absorption. Pour lisser le plâtre, les chapes et nettoyer les carrelages après avoir fait les joints...



Micro fibre premium

Réf.	Description
09476	Grosse capacité d'absorption. Polyvalente. Lavage en machine.



Peau de chamois

Réf.	Description	Format
09379	Absorbe jusqu'à 5 fois son poids. Bonne résistance aux huiles et aux produits.	430 x 325
09378	Lavable en machine.	430 x 680



Micro fibre bambou

Réf.	Description
09404	Grosse capacité d'absorption. Écologique et Antibactérien. Ne laisse pas de trace.



Savon crème microbilles

Réf.	Description
09198	Action microbrossante, Nettoie et protège les mains.

PISTOLET ET LANCE



GARDENA

Pistolet multijet Classic

Référence	Forme du jet
03912	Jet concentré, jet diffus



GARDENA

Pistolet de nettoyage Premium

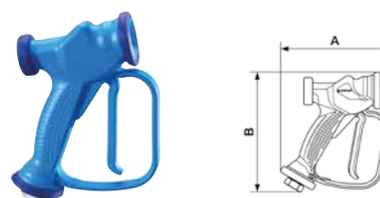
Référence	Forme du jet
06118	Jet concentré, jet diffus, entièrement réglable



GARDENA

Pistolet multi-applications Classic

Référence	Forme du jet
17139	Jet de pluie, jet aéré, jet concentré 3 points



Pistolet de lavage multi-usage*

Référence	
17956	

* voir page 191



GARDENA

Lance de nettoyage Classic

Référence	Forme du jet
06113	Jet concentré, jet diffus, entièrement réglable



Lance d'arrosage laiton

Référence	Pression max (bar)
16405	10

PRODUITS D'ENTRETIEN

LAVAGE

RACCORDS

 <p>Raccord de tuyau rapide</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>03913</td> <td>13 / 15</td> </tr> <tr> <td>06112</td> <td>19</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	03913	13 / 15	06112	19	 <p>Raccord de tuyau Aquastop</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>06110</td> <td>13 / 15</td> </tr> <tr> <td>06111</td> <td>19</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	06110	13 / 15	06111	19	 <p>Raccord régulateur</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>06114</td> <td>13 / 15</td> </tr> <tr> <td>06115</td> <td>19</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	06114	13 / 15	06115	19	 <p>Raccord dérivation Y</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12408</td> <td>13 / 15 / 19</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	12408	13 / 15 / 19		
Référence	Ø (mm)																										
03913	13 / 15																										
06112	19																										
Référence	Ø (mm)																										
06110	13 / 15																										
06111	19																										
Référence	Ø (mm)																										
06114	13 / 15																										
06115	19																										
Référence	Ø (mm)																										
12408	13 / 15 / 19																										
 <p>Raccord rapide laiton mâle</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>06010</td> <td>1/2'</td> </tr> <tr> <td>06236</td> <td>3/4'</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø	06010	1/2'	06236	3/4'	 <p>Raccord rapide laiton femelle</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>09302</td> <td>1/2'</td> </tr> <tr> <td>09304</td> <td>3/4'</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø	09302	1/2'	09304	3/4'	 <p>Raccord rapide à 6 billes</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12404</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>12405</td> <td>19</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	12404	15	12405	19	 <p>Raccord rapide Aquastop 3 billes</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16403</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>16404</td> <td>19</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	16403	15	16404	19
Référence	Ø																										
06010	1/2'																										
06236	3/4'																										
Référence	Ø																										
09302	1/2'																										
09304	3/4'																										
Référence	Ø (mm)																										
12404	15																										
12405	19																										
Référence	Ø (mm)																										
16403	15																										
16404	19																										
 <p>Raccord rapide Y laiton</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12501</td> <td>15 / 19</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	12501	15 / 19	 <p>Raccord inox femelle à obturation</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø BSP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>18069</td> <td>1/2'</td> </tr> <tr> <td>18070</td> <td>3/4'</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø BSP	18069	1/2'	18070	3/4'	 <p>Raccord inox mâle à obturation</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø BSP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19066</td> <td>1/2'</td> </tr> <tr> <td>19067</td> <td>3/4'</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø BSP	19066	1/2'	19067	3/4'	 <p>Raccord pour flexibles à obturation</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>18071</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>18072</td> <td>19</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	18071	15	18072	19		
Référence	Ø (mm)																										
12501	15 / 19																										
Référence	Ø BSP																										
18069	1/2'																										
18070	3/4'																										
Référence	Ø BSP																										
19066	1/2'																										
19067	3/4'																										
Référence	Ø (mm)																										
18071	15																										
18072	19																										
 <p>Connecteur de tuyaux</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>06117</td> <td>13 / 15 / 19</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	06117	13 / 15 / 19	 <p>Connecteur réparateur de tuyaux</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>17804</td> <td>19</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø (mm)	17804	19	 <p>Connecteur régulateur de débit</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Référence</th> <th>Ø</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>17140</td> <td>1/2'</td> </tr> </tbody> </table>	Référence	Ø	17140	1/2'	 <p>Adaptateur mâle</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (mm)</th> <th>Ø filetage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>06116</td> <td>15 / 19</td> <td>3/4'</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Ø (mm)	Ø filetage	06116	15 / 19	3/4'						
Référence	Ø (mm)																										
06117	13 / 15 / 19																										
Référence	Ø (mm)																										
17804	19																										
Référence	Ø																										
17140	1/2'																										
Réf.	Ø (mm)	Ø filetage																									
06116	15 / 19	3/4'																									
 <p>Adaptateur mâle avec verouillage</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (mm)</th> <th>Ø filetage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>08688</td> <td>15 / 19</td> <td>3/4'</td> </tr> </tbody> </table>		Réf.	Ø (mm)	Ø filetage	08688	15 / 19	3/4'	 <p>Nez de robinet</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Ø (mm)</th> <th>Ø filetage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>06108</td> <td>21</td> <td>1/2'</td> </tr> <tr> <td>06109</td> <td>21</td> <td>3/4'</td> </tr> </tbody> </table>		Réf.	Ø (mm)	Ø filetage	06108	21	1/2'	06109	21	3/4'									
Réf.	Ø (mm)	Ø filetage																									
08688	15 / 19	3/4'																									
Réf.	Ø (mm)	Ø filetage																									
06108	21	1/2'																									
06109	21	3/4'																									



1



2

Peau de chamois

Réf.	Description	Dimension	Photo
06553	Peau synthétique, ultra absorbante	45 x 66 cm	1
10659	Peau synthétique, ultra absorbante, biodégradable	45 x 33 cm	2

Peau de mouton

Réf.	Description	Photo
15575	Pad synthétique doux.	1
18705	Kit base + Pad synthétique doux.	2



1



2



1



2



3

Mop chamois

Réf.	Description	Largeur des franges	Photo
13202	Super-absorbant : doux, séchage des franges rapide.	16 mm	1
13203	Le plus absorbant des mop, la moisissure ne s'installe pas.	35 mm	2
18572	Avec manche 180 cm, le plus absorbant des mop, la moisissure ne s'installe pas.	35 mm	3

Brosse dure blanche

Réf.	Description	Dureté	Couleur	Dimension	Photo
13197	Pour le teck, sous la ligne de flottaison et d'autres surfaces difficiles.	Dur	Blanche	15 cm	1
13198	Sans danger pour le gelCoat, le clearCoat, la fibre de verre et la peinture	Souple	Jaune	15 cm	2
13208	Avec manche en bois, Sans danger pour le gelCoat, le clearCoat, la fibre de verre et la peinture	Souple	Jaune	16 cm	3
13199	Idéales pour les surfaces délicates telles que l'isinglass et le plexiglas	Extra-souple	Bleu	15 cm	4
13207	Idéales pour les surfaces délicates telles que l'isinglass et le plexiglas	Extra-souple	Bleu	25 cm	5



1



2



3



4



5



Brosse souple blanche

Réf.	Description	Dimension
13086	Economique et adaptable sur manche Shuroid avec adaptateur	29 cm



Brosse dure lave pont

Réf.	Description	Dimension
15570	Adaptable avec manche.	22 cm

Gant de lavage de luxe

Réf.	Description
13192	Ultra doux en laine naturelle. Idéal pour le lavage et/ou lustrage. Utilisation humide ou à sec.



PRODUITS D'ENTRETIEN ÉQUIPEMENTS



Eponge magique (lot de 10pcs)

Réf.	Description	Dimension
13085	Eponde magique.	-



The absorber large naturel

Réf.	Description	Dimension
13088	Peau synthétique. Ultra résistante et absorbante pour vous assurer un séchage rapide.	27 x 17 cm



Torchons vaisselle microfibre

Réf.	Description	Dimension
09480	soyeux et très absorbant pour sécher sans traces et faire briller.	50 x 70 cm



Shur-dry Flex, water blade

Réf.	Description
13206	Flexible, rapide et efficace. Elimine les tâches d'eau sans peau de chamois et serviettes.



Dip & Scrub Brush

Réf.	Description	Dimension	Photo
18706	Manches court et poils résistants aux produits chimiques.	-	1
18707	Manche long, accès zones difficiles, poils résistants aux produits chimiques	51 cm	2



Poignée avec ventouse

Réf.	Description	Dimension
08125	Pour s'accrocher au flanc du bateau lors des opérations de nettoyage et d'entretien extérieur.	290 x 100 x 84 mm



Grattoir à vitre

Réf.	Description	Dimension
08175	Pour enlever peinture, colle, étiquettes, etc.	-



Raclette sol blanche

Réf.	Description	Dimension
13084	Pratique et efficace. Raclette mousse idéale pour racler l'eau.	45cm



Raclette sol blanche

Réf.	Description	Dimension
13183	Pratique et efficace. Raclette mousse idéale pour racler l'eau.	70 cm



Douchette Utility PVC

Réf.	Description	Dimension
12680	Levier en laiton chromé et plastique, particulièrement indiquée pour des installations sur le pont.	4m



Syphon de transfert pompe manuelle

Réf.	Description	Dimension
13063	Pompe pour transvaser tous les types de liquide (eau, gasoil, essence, etc.) d'un récipient à l'autre sans salir et sans fatigue.	Ø tube 15mm
13064		Ø tube 19mm



Pulvérisateur

Réf.	Volume
13218	600mL



Glass protect 304 déperlant vitre

Réf.	Description	Conditionnement
13164	Protection longue durée aux surfaces vitrées. Action hydrophobe qui empêche l'eau d'adhérer et limite les dépôts de sel, calcium, etc.	750mL



Support Pad

Réf.	Description
13209	Base pivotante. Convient aux Pads blancs, bleus et marrons.



Pad (5pcs)

Réf.	Description
13210	Pad blanc, Doux.
13211	Pad bleu, Médium.
13212	Pad marrons, Fort



Snap stick Tube

Réf.	Description	Conditionnement
13093	Lubrifiant efficace sur bouton pression, fermetures éclairs, charnière et autres éléments subissant la corrosion.	17g



Raclette vitre

Réf.	Description	Dimension
13213	Inox.	30



Mini-pompe pour perceuse universelle

Réf.	Description
01592	Pour transvaser et aspirer de petits volumes d'eau.



Manche télescopique

Réf.	Dimension
08130	2 x 90 cm



Raclette

Réf.	Dimension
08139	35 cm

PRODUITS D'ENTRETIEN ÉQUIPEMENTS



Adaptateur à vis

Réf.	Description
13194	Compatible avec la plupart des produits à verrouillage à vis.



Adaptateur courbe

Réf.	Description
13195	Adaptateur compatible avec le système shurhold, +25cm et 30° d'angle



Adaptateur à vis Shurhold

Réf.	Description
13196	Permet de rendre compatible les brosses à embouts à vis avec les manches shurhold.



Manche bois

Réf.	Description	Dimension
10609	Manche bois poncé, embout à vis.	130 cm



Manche fixe en aluminium

Réf.	Dimension
15574	153 cm



Manche télescopique

Réf.	Description	Dimension
13200	En aluminium.	109 à 183 cm
13201		160 à 275 cm



Embout de gaffe

Réf.	Description
13205	Fonction ligne de transport, gaffe push-off centrée et base.

		Oxyphos																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Description</th> <th>Photo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13134</td> <td rowspan="3">Enlève la rouille et coulures de rouille sur les coques, les surfaces peintes et les métaux. Passive les métaux. Très efficace en trempage des pièces.</td> <td>GEL 500Gr</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>13172</td> <td>1L</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>06358</td> <td>5L</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Description	Photo	13134	Enlève la rouille et coulures de rouille sur les coques, les surfaces peintes et les métaux. Passive les métaux. Très efficace en trempage des pièces.	GEL 500Gr	1	13172	1L	2	06358	5L						
Réf.	Description	Description	Photo																	
13134	Enlève la rouille et coulures de rouille sur les coques, les surfaces peintes et les métaux. Passive les métaux. Très efficace en trempage des pièces.	GEL 500Gr	1																	
13172		1L	2																	
06358		5L																		
Saturateur pour teck		Dérouillant multi-usages																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>08910</td> <td>Protège. Imperméabilise. Sature le teck et lui assure une protection durable.</td> <td>1L</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Format	08910	Protège. Imperméabilise. Sature le teck et lui assure une protection durable.	1L	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13135</td> <td>Désoxyde et enlève les coulures et traces de rouilles. Elimine le jaunissement. N'abîme pas le gelcoat.</td> <td>1L</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Format	13135	Désoxyde et enlève les coulures et traces de rouilles. Elimine le jaunissement. N'abîme pas le gelcoat.	1L						
Réf.	Description	Format																		
08910	Protège. Imperméabilise. Sature le teck et lui assure une protection durable.	1L																		
Réf.	Description	Format																		
13135	Désoxyde et enlève les coulures et traces de rouilles. Elimine le jaunissement. N'abîme pas le gelcoat.	1L																		
Teak Wonder Cleaner		Convertisseur de rouille																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13095</td> <td>En première étape, nettoie et protège le teck et autres bois précieux.</td> <td>4L</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Format	13095	En première étape, nettoie et protège le teck et autres bois précieux.	4L	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13130</td> <td>Neutralise le processus de corrosion. Convertit la rouille en barrière chimique de protection.</td> <td>1L</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Format	13130	Neutralise le processus de corrosion. Convertit la rouille en barrière chimique de protection.	1L						
Réf.	Description	Format																		
13095	En première étape, nettoie et protège le teck et autres bois précieux.	4L																		
Réf.	Description	Format																		
13130	Neutralise le processus de corrosion. Convertit la rouille en barrière chimique de protection.	1L																		
Teak Wonder Brightener		Teepol																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13094</td> <td>En deuxième étape, rénove et ravive le teck et autres bois précieux</td> <td>4L</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Format	13094	En deuxième étape, rénove et ravive le teck et autres bois précieux	4L	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13119</td> <td>Nettoyant et dégraissant multi-usages.</td> <td>5L</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Format	13119	Nettoyant et dégraissant multi-usages.	5L						
Réf.	Description	Format																		
13094	En deuxième étape, rénove et ravive le teck et autres bois précieux	4L																		
Réf.	Description	Format																		
13119	Nettoyant et dégraissant multi-usages.	5L																		
Rénovateur pour teck		Détartrant condenseurs																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13145</td> <td rowspan="2">Rénove et ravive le teck. Redonne une éclatante couleur sable.</td> <td>1L</td> </tr> <tr> <td>13146</td> <td>5L</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Format	13145	Rénove et ravive le teck. Redonne une éclatante couleur sable.	1L	13146	5L	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13142</td> <td>Elimine les dépôts de calcaire sur les parois intérieures des condenseurs industriels et des appareils à circulation d'eau. Dissout les croûtes de tartre des plus épaisses.</td> <td>5L</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Format	13142	Elimine les dépôts de calcaire sur les parois intérieures des condenseurs industriels et des appareils à circulation d'eau. Dissout les croûtes de tartre des plus épaisses.	5L				
Réf.	Description	Format																		
13145	Rénove et ravive le teck. Redonne une éclatante couleur sable.	1L																		
13146		5L																		
Réf.	Description	Format																		
13142	Elimine les dépôts de calcaire sur les parois intérieures des condenseurs industriels et des appareils à circulation d'eau. Dissout les croûtes de tartre des plus épaisses.	5L																		
Nettoyant écologique coques & ponts		Rain X anti-pluie																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13112</td> <td>Nettoyage sans agressivité des surfaces peintes, vernies, plastiques et toute surface délicate.</td> <td>1L</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Format	13112	Nettoyage sans agressivité des surfaces peintes, vernies, plastiques et toute surface délicate.	1L	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15576</td> <td>Traitement anti-pluie pour surfaces vitrées. Améliore la visibilité par temps de pluie, crée un film hydrophobe invisible qui chasse pluie, neige et grêle.</td> <td>200ml</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Format	15576	Traitement anti-pluie pour surfaces vitrées. Améliore la visibilité par temps de pluie, crée un film hydrophobe invisible qui chasse pluie, neige et grêle.	200ml						
Réf.	Description	Format																		
13112	Nettoyage sans agressivité des surfaces peintes, vernies, plastiques et toute surface délicate.	1L																		
Réf.	Description	Format																		
15576	Traitement anti-pluie pour surfaces vitrées. Améliore la visibilité par temps de pluie, crée un film hydrophobe invisible qui chasse pluie, neige et grêle.	200ml																		
Traitement des eaux noires		Traitement des eaux grises																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13143</td> <td rowspan="2">Liquéfaction rapide des matières organiques dans les réservoirs à eaux noires. Action écologique.</td> <td>2 pastilles</td> </tr> <tr> <td>13113</td> <td>120 pastilles</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Format	13143	Liquéfaction rapide des matières organiques dans les réservoirs à eaux noires. Action écologique.	2 pastilles	13113	120 pastilles	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Réf.</th> <th>Description</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>17915</td> <td>Liquéfie et provoque la dégradation des graisses animales et végétales.</td> <td>1L</td> </tr> <tr> <td>13144</td> <td>Supprime les odeurs dans les canalisations et réservoirs. Respecte l'environnement.</td> <td>5L</td> </tr> </tbody> </table>	Réf.	Description	Format	17915	Liquéfie et provoque la dégradation des graisses animales et végétales.	1L	13144	Supprime les odeurs dans les canalisations et réservoirs. Respecte l'environnement.	5L	
Réf.	Description	Format																		
13143	Liquéfaction rapide des matières organiques dans les réservoirs à eaux noires. Action écologique.	2 pastilles																		
13113		120 pastilles																		
Réf.	Description	Format																		
17915	Liquéfie et provoque la dégradation des graisses animales et végétales.	1L																		
13144	Supprime les odeurs dans les canalisations et réservoirs. Respecte l'environnement.	5L																		

PRODUITS D'ENTRETIEN

POLISSAGE



Pâte à polir PASTE TUBE FLITZ

Réf.	Description	Format
06355	Formule anti -ternissement efficace 6 mois. Nettoie et protège le métal, plastique, fibre de verre et peinture.	150g

Pâte à polir Marine Shine

Réf.	Description	Format
06356	Idéal pour la rénovation des plastiques ou gelcoat et de manière générale de toute surface oxydée. Ravive et fait briller.	750ml



Pâte à polir PASTE TUBE FLITZ

Réf.	Description	Format
08911	Protège et fait briller le cuivre, le chrome et l'inox. Efface les rayures superficielles comme une gomme liquide.	100ml

Métal Polish Autosol

Réf.	Description	Description	Format
13176	Idéal pour nettoyer : métaux, vernis et peinture laquées. Facile à appliquer et à enlever pour un fini brillant	75ml	1
16472		750ml	2



2

Pate super brillante STARCLEAN



Réf.	Description	Format
13180	Crème super brillante destinée à nettoyer, faire briller et protéger les matières synthétiques spéciales et les métaux précieux. Enlève la rouille sur les chromes.	150ml

Polish Premium au PTFE

Réf.	Description	Format
13157	Protège les peintures neuves ou anciennes. Ravive l'éclat initial et donne un parfait brillant aux coques. Longue durée d'action	500ml



Rénovateur gelcoat & inox

Réf.	Description	Format
13149	Ravive la couleur originale et rénove le gelcoat. Fait briller et efface les microrayures sur les inox. Issu de l'industrie cosmétique, il est plus respectueux de l'environnement et de son utilisateur.	250g

Polish pour plexiglass

Réf.	Description	Format
13178	Rénove et efface les rayures, redonne la brillance et la transparence initiale.	50g





WC TECMA

Dessalinisateurs IDROMAR

Chauffe eaux

CONFORT À BORD



**DEAL
MARINE**
RIVIERA YACHTING SUPPLIER

[retour sommaire](#)

CONFORT
À BORD



CONFORT À BORD WC



Tecma est la gamme de toilettes marins Thetford.

Depuis plus de 15 ans, la marque Italienne est reconnue mondialement pour la fabrication de ses sanibroyeur au style incomparable. Le broyeur (appelé "macérateur") a prouvé au cours des années sa performance et sa fiabilité. Un design à la pointe, des composants de qualité et une production sans compromis ont permis à la marque Italienne de se positionner comme le leader mondial des toilettes marins.



Tecma is the marine sanitation product line of Thetford.

For over 15 years the Italian brand is worldwide known as the manufacturer of the finest china toilets with beautiful styling. The macerator technique is proven for many years of reliable performance. Top design, quality components, production and an uncompromising attitude have given the Italian brand its leading position.



TECMA



Design line  > 100 ft & Flexi line  50-100 ft

WIRE GAUGE SIZE CHART

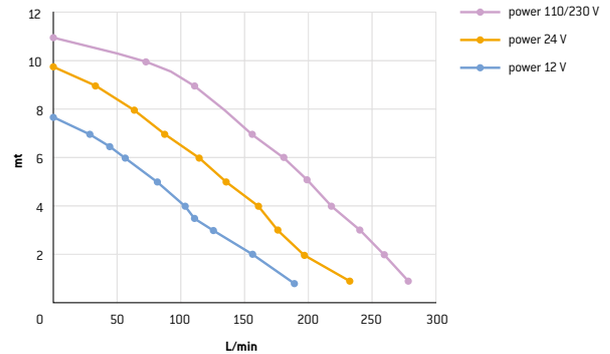
Distance from source* is:

	1-2 mt	> 2 mt
12V DC	11 AWG (4.17 mm ²)	9 AWG (6.63 mm ²)
24V DC	13 AWG (2.63 mm ²)	11 AWG (4.17 mm ²)
110-125 AC 60Hz	18 AWG (0.82 mm ²)	18 AWG (0.82 mm ²)
220-240V AC 50Hz or 60Hz	18 AWG (0.82 mm ²)	18 AWG (0.82 mm ²)

*Distance measured assumed power and ground wires

Technical specifications Spécificités techniques

MAC 11 outlet pump	12V DC	24V DC	110-125V AC 60Hz	220-240V AC 50Hz or 60Hz
Fuse recommended	40 A	30 A	8 A	5 A
Pump performance	Max 270 L/min 71.3 gpm Max vertical head 11 mt 36.1 ft Max horizontal distance 90 mt 295.3 ft			
Outlet Duck Bill valve (male)	1,5" required ID 1,5" (38,5mm)			



INLET SOLENOID Centralized system	12V DC	24V DC	110V AC	230V AC
Power consumption	9.5 W	10 W	6 W	6 W
Working pressure recommended	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar
Solenoid Inlet & Outlet (threaded female)	1/2"			
Toilet inlet hose fitting (barbed)	1/2"			

INLET PUMP Single system (Raw water)	12V DC	24V DC
Fuse	8 A	4 A
Pressure	45 PSI - 3 bar	
Water flow	12 L/min 3.17 gpm	
Toilet inlet hose fitting (barbed)	1/2"	

Abattant

Référence	Profil	Type toilette	Technologie	Couleur
07295	Polyester	Elegance / Elegance 2G	/	Blanc
07286	Polyester	Silence plus / Silence plus 2G	/	Blanc
07296	Polyester	Elegance / Elegance 2G	Soft closing	Blanc
07287	Polyester	Silence plus / Silence plus 2G	Soft closing	Blanc
07297	Thermosetting	Elegance / Elegance 2G	/	Blanc
07288	Thermosetting	Silence plus / Silence plus 2G	/	Blanc
07298	Thermosetting	Elegance / Elegance 2G	Soft closing	Blanc
07289	Thermosetting	Silence plus / Silence plus 2G	Soft closing	Blanc



Charnière pour abattant



Référence	Profil	Type toilette	Technologie	Couleur
07290	Polyester	Elegance / Elegance 2G - Silence plus / Silence plus 2G	/	Blanc
07291	Polyester	Silence plus / Silence plus 2G	Soft closing	Blanc
07294	Polyester	Elegance / Elegance 2G	Soft closing	Blanc
07292	Thermosetting	Elegance / Elegance 2G - Silence plus / Silence plus 2G	/	Blanc
07293	Thermosetting	Elegance / Elegance 2G - Silence plus / Silence plus 2G	Soft closing	Blanc

Control panel

Référence	Description	Photo
07275	Control panel all in one 1 bouton	1
01516	Control panel all in one 2 boutons	2
06596	Control panel premium	3
07304	Control panel premium plus compact line	4
07276	Control panel touch 1 bouton	5
07277	Control panel touch 2 boutons	5



1



2



4



3



5



Durite

Référence	Description	Type toilette
07274	Durite de décharge	Elegance 2G - Silence plus 2G
01499	Durite de décharge	Elegance - Silence plus
02224	Durite syphon	Elegance 2G - Silence plus 2G
02534	Durite syphon	Elegance - Silence plus
07301	Durite toilette	Compact line



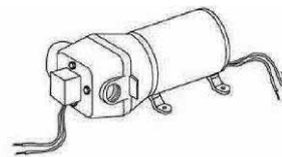
Fixation

Référence	Description
07285	Fixation pour macerator MAC II
07284	fixation sol



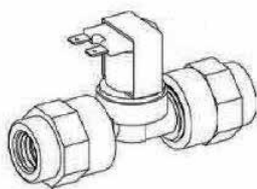
Macerator

Référence	Tension
07272	110-125
07271	12
02729	220
01476	24
07299	12
07300	24



Pompe

Référence	Tension
07282	12
07283	24



Solenoid

Référence	Type	Tension
07281	Standard	110-125
07278	Standard	12
07280	Standard	220-240
07279	Standard	24
07302	Compact line	12
07303	Compact line	24

Sanisplit

Référence	Type	Tension
07270	NK	110
01473	NK	12
01475	NK	230
01474	NK	24



Dessalinisateur

Modèle	Photo	Production d'eau/ heure (litre)	Salinité de l'eau	Puissance (Kw)	Poid (Kg)	Dimension LxHxH (mm)
MC1J	Mini Compact Junior horizontal	65	400	1,5	55	850x400x350
MC2J		130	400	1,5	70	850x400x350
MC3J		180	400	1,5	85	850x400x350
MC1J	Mini Compact Junior vertical	65	400	1,5	55	850x400x350
MC2J		130	400	1,5	70	850x400x350
MC3J		180	400	1,5	85	850x400x350
MC2	Mini compact junior duplex	260	400	3	180	700x480x700
MC3		360	400	3	200	700x480x700



Stérilisation

Le stérilisateur UV est extrêmement efficace et son principal avantage est qu'il ne nécessite pas l'ajout de produits chimiques qui altèrent le goût et la qualité de l'eau.

Les avantages de la filtration UV incluent :

- absence de produits chimiques
- absence de contamination bactérienne
- pas de changement de goût
- pas d'élimination des minéraux bénéfiques

Modèle

U.V STERILIZER 2000 LT/H

U.V STERILIZER 5000 LT/H

U.V STERILIZER 8000 LT/H

U.V STERILIZER 10000 LT/H

U.V STERILIZER 13000 LT/H

U.V STERILIZER 18000 LT/H





Filtre textile

Référence	Dimension	Filtration (micron)
02813	5"	5
02814	5"	20
02807	10"	5
02808	10"	20



Filtre charbon

Référence	Dimension
02815	5"
02823	10"



Flowmetre

Référence	Mesure litre/h
02788	0/300
02789	0/600



1



2



3



4



5

Accessoires

Référence	Désignation	Photo
02799	Lampe fluo UV 38w	1
02945	Liquide pour hivernage des membranes IDRO55	2
02946	Générateur de membrane CTR	3
03032	Pompe triphasé LOWARA	4
02880	Bol verre 5"	5
02881	Bol verre 10"	



1



2



3



4

Raccords

Référence	Désignation	Ø filetage	Ø Raccord (mm)	Photo
sur commande	Coude inox mâle	1/8'	6	1
06601		1/4'	6	
06602		1/4'	10	
sur commande		3/8'	10	
sur commande		1/2'	10	
03155	1/2'	15		
sur commande	Coude Inox égal	-	10	2
sur commande	Coude Inox femelle	1/4'	6	
06606	Raccord Inox mâle - raccord rapide	1/4'	10	3
02974	Raccord Inox mâle - raccord rapide	3/8'	10	
06604	Raccord Inox mâle - raccord rapide	1/2'	10	
06603	Raccord Inox mâle - raccord rapide	1/2'	15	
sur commande	Te inox mâle	3/8'	10	4
sur commande	Te inox	-	10	
sur commande	T inox mâle 1/4' BSP mâle 3/8' raccord rapide	1/4'	10	



Tube PU

Référence	Ø raccord (mm)	couleur tube
02930	10	blanc
02931	10	noir
02929	15	blanc

Chauffe eau

Référence	Capacité (L)	Position	Positon raccord	Dimension raccord
03373	80	horizontal	Droite	1/2"
03374	80	horizontal	Gauche	1/2"
03375	100	horizontal	Droite	1/2"
03376	100	horizontal	Gauche	1/2"
03377	100	vertical	bas	1/2"



Pièces détachées



1

Référence	Désignation	Photo
01140	Thermostat 220V	1
07472	Resistance 220V mono 1,2Kw	2
07473	Resistance 220V mono 1,5Kw	3
06106	Groupe securité 1/2	4



2



3



4

CONFORT À BORD

CHAUFFE EAUX

CHAUFFE EAU

GIANNESCHI™
pumps and blowers

Pièces détachées

Référence	Désignation	Photo
03861	Resistance 1,5Kw 220/380V	1
02373	Resistance 3Kw 220/380V	
07473	Resistance 220V mono 1,5Kw	2
07474	Anode 1"1/4	
07475	Anode 1/2"	3
01190	Thermostat 380V	
01140	Thermostat 220V	4



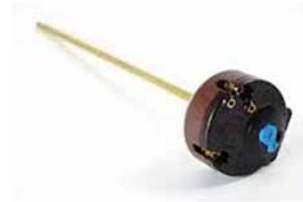
1



2



3



4



NOS PARTENAIRES



NOS PARTENAIRES



ZF Services Partner

Marine

TECMA

KOHLER



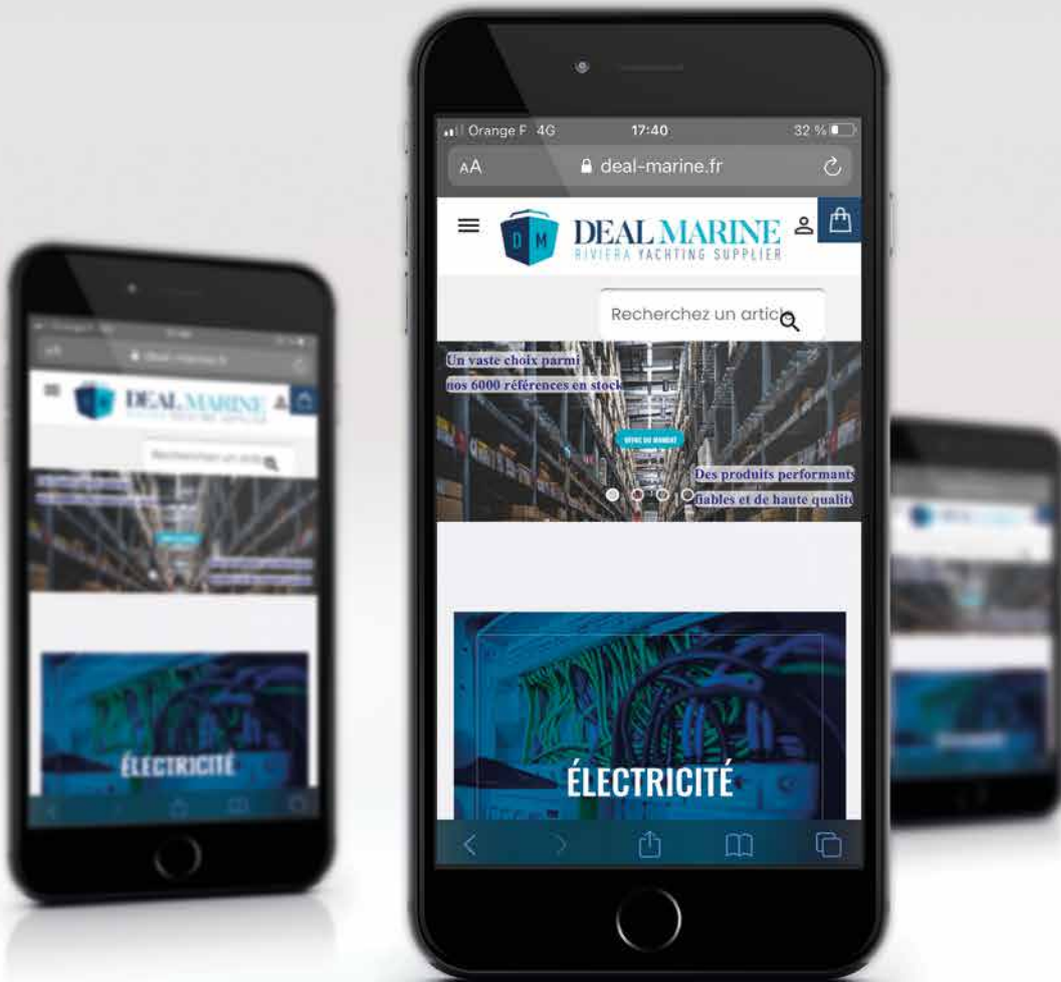
KRAFTWERK





DEAL MARINE

RIVIERA YACHTING SUPPLIER



www.deal-marine.fr



© 04/2022

Les droits de publication de ce catalogue sont réservés à la société DEAL MARINE. Toute reproduction, même partielle, est interdite.

Photos : AdobeStock - Nos fournisseurs - Photos non contractuelles

Création & réalisation : www.perfectplus.fr - Impression : www.perfectmix-photoffset.fr



[retour sommaire](#)



**DEAL
MARINE**
RIVIERA YACHTING SUPPLIER

Agence Antibes

39, rue Vauban
06600 ANTIBES
Tél. : +33 (0)4 93 61 56 25
E-mail : agence-antibes@deal-marine.fr

Agence Cannes - Mougins

125/3 chemin de Font Graissan
06250 MOUGINS
Tél. : +33 (0)4 93 94 23 05
E-mail : deal@deal-marine.fr

 [@dealmarine06](https://www.facebook.com/dealmarine06)

 [Deal Marine](https://www.linkedin.com/company/deal-marine)



www.deal-marine.fr