



OPTIONS POIGNEES DE MANOEUVRE



Poignées de manoeuvre En alliage d'aluminium anodisé, sans inscription

Désignation	Code	Prix unit. H.T. Euros €
Modèle pour séries 150 et 500	2419	
Modèle pour séries 750 et 1000	2418	

Poignées de manoeuvre En polyuréthane, teinte noire

Désignation	Code				Prix unit. H.T. Euros €
	Ouvert Fermé	Open Closed	Auf Zu	Abierto Serado	
Modèle pour séries 150 et 500	10327	10248	10329	10331	
Modèle pour séries 750 et 1000	10328	10249	10330	10332	

Poignées de manoeuvre "fer à cheval" En cupro-aluminium chromé (Open - Closed)

Désignation	Code	Prix unit. H.T. Euros €
Modèle pour séries 150 et 500	12208	
Modèle pour séries 750 et 1000	12209	

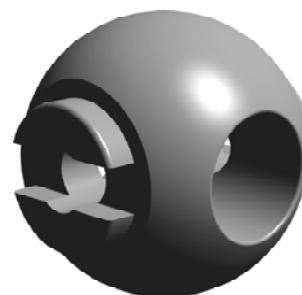
Poignées de manoeuvre "fer à cheval" En polyamide (Open - Closed)

Désignation	Noir	Bleu	Turquoise	Vert	Rouge	Orange	Jaune	Blanc	Prix unit. H.T. Euros €
Poignée de manoeuvre "fer à cheval" en polyamide - Avec inscription: "OPEN - CLOSED"	17739	16733		16734	16732	16731	16730	16735	

OPTIONS SPHERES

Tournants sphériques

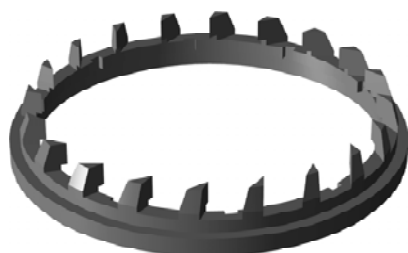
Désignation	Rilsan FV teinte noire		Aluminium anodisé		Acier inoxydable	
	Code	Prix unit. H.T. Euros €	Code	Prix unit. H.T. Euros €	Code	Prix unit. H.T. Euros €
Sphère à passage de 20 mm (3/4"), pour série 150	2408				9320	
Sphère à passage de 25 mm (1"), pour série 500 (150)	2388		12840		9321	
Sphère à passage de 35 mm (1"3/8), pour séries 750 et 1000	2410		2615		2721	
Sphère à passage de 52 mm (2")	2412		2616		2722	



OPTIONS TURBINES

Turbines

En Hostaform C, teinte noire



Désignation	Code	Prix unit. H.T. Euros €
Modèle pour série 150	0149	
Modèle pour série 500	2448	
Modèle pour séries 750 et 1000	0163	
Modèle pour série 3000	0294	

Turbines

En acier inoxydable AISI 316 L

Désignation	Code	Prix unit. H.T. Euros €
Modèle pour série 500	10859	