

Poignée de manutention **antistatique**

PAS Empêche les décharges électrostatiques

Élimine les charges électriques

- Matières :

Thermoplastique PA renforcé,
noir graphite (RAL9011)

Montage

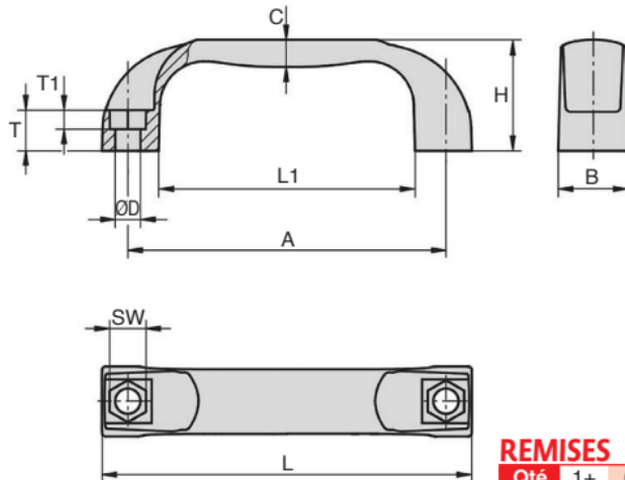
- Fixation en façade ou par l'arrière

Avantages

- Ces produits sont utilisables pour les applications de décharge électrostatique ou des zones de protection contre les décharges électrostatiques (EPA) conformément à la norme DIN EN61340-5-1
- Le trou de fixation permet de fixer la poignée de manutention avec une vis à tête cylindrique ou à tête hexagonale



Antistatique



REMISES

Qté	1+	6+	20+	50+
Rem. Prix	-5%	-15%	Sur demande	

Références	A	B	C	ØD	H	L	L1	SW	T	T1	Charge (N)	Prix Uni. 1 à 5
PAS117-9	117	26	10	9	41	136	94	13	15	8	1500	11,42 €
PAS150-9	150	27	11	9	44	172	132	13	16	8	1500	15,84 €

Dimensions en mm

Nos autres produits



BEF

Bloc palier pour vis à billes miniature, Bloc palier



PTMR

Pied d'ameublement télescopique, tige filetée



BFM

Ecrou épaulé bronze, 1 filet bronze



AT5M AT10M

Courroie ouverte au mètre type AT, AT10 Polyuréthane armature acier



BPLF

Bille porteuse profil haut, Légère



RHTplss

Roulette Hautes températures, jusqu'à 200kg



BEK

Bloc palier pour vis à billes miniature, Bloc palier



DCG

Ventouse 2,5 soufflets, caoutchouc naturel



DOMI30

Chariot de réglage Domino 30, Chariot DOMILINE 30



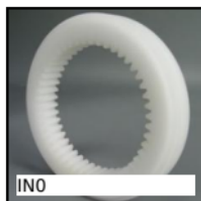
D-PAR_SS

Butée élastique inox, inox



DOMI80

Accessoires de liaison, Kit de fixation



INO

Engrenage interne, Plastique usiné (delrin)

Produits complémentaires



BEAS

Bouton étoile antistatique, Etoile, antistatique



BEAS

Bouton étoile antistatique, Etoile, antistatique



EMAS

Ecrou moleté antistatique, Antistatique