

- Anneau d'attache pour accastillage

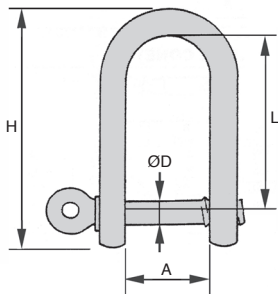
- Matière :

Inox 316

Info.

- CMU : Charge Maximale Utile

La charge de rupture est obtenue en multipliant la CMU par le coefficient de sécurité 5.



REMISES

Qté	1+	5+	10+	20+	30+
Rem. Prix	-5%	-10%	-15%	Sur demande	

Références	Axe ØD	A	L	H	CMU (kg)	Poids (kg)	Stock*	Prix Uni. 1 à 4
MDR1-05/SS	5	9,5	23,0	33	190	0,015	✓	3,58 €
MDR1-06/SS	6	12,0	24,0	37	360	0,030	✓	3,74 €
MDR1-08/SS	8	16,0	35,0	50	540	0,060	✓	4,46 €
MDR1-10/SS	10	19,3	45,6	65	720	0,125	✓	6,41 €
MDR1-12/SS	12	27,0	48,0	72	1080	0,200	✓	11,47 €
MDR1-14/SS	14	28,0	57,0	83	1260	0,310	✓	17,03 €
MDR1-16/SS	16	32,8	59,0	89	1680	0,510	✓	27,30 €
MDR1-20/SS	19	38,0	88,0	124	2400	0,900	-	53,68 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Nos autres produits



GB-RA

Engrenage droit
laiton, Laiton
CuZn39Pb3



UGH40

Unité de guidage en
H, Pour vérins Ø40



PPF

Bouton d'indexage à
bride, à bride



PLC_PLT

Aimant avec trou
central, Avec trou
central



RFVcap

Capot de protection
inox, Capot de
protection ouvert



CHB

Réducteur à roue et
vis sans fin, jusqu'à
22 Nm



BKGS

Accouplement sans
jeu Gerwah®, de 1,2
à 450Nm



BAC105

Bac à bec, 8mm



CLB_M

Manette indexable
Zamak, Zamak



DSF

Limiteur de couple à
friction, 4 à 2600 Nm



BPHRF

Bille porteuse à
ressort, Forte



PGMSS

Poignée de
maintenance inox,
Inox

Produits complémentaires



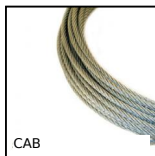
MDR

Manille droite à piton
à œil, Acier



MLY_SS

Manille lyre inox à
piton à œil, Inox



CAB

Câble aviation, Inox



TAC_SS

Tendeur à anneau et
crochet, Inox