

- Anneau d'attache pour accastillage

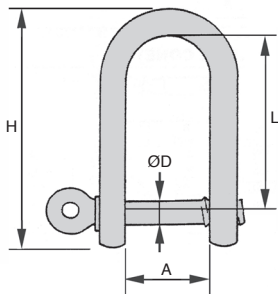
- Matière :

Inox 316

Info.

- CMU : Charge Maximale Utile

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



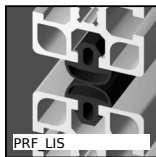
REMISES

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



PRF LIS
Listeau d'étanchéité
pour porte, NBR noir



M0
Couple roue et vis
sans fin, Bronze



MAC
Mousqueton acier
DIN5299, Acier



LRM
Ecou cylindrique
bronze, 1 filet bronze



SCR
Insert pour ventouse,
Adaptateur pour
insert



DILC
Doigt d'indexage à
levier, à levier



PSG125
Engrenage droit de
précision, Acier
35NCD6 prétraité



MDR
Manille droite à piton
à œil, Acier



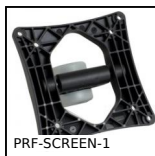
PM4
Couple roue et vis
sans fin, Bronze



PSG125HC
Engrenage droit traité
retaillé de précision,
Acier 20NCD2



PFM
Pied fixe tôle
emboutie, Tôle
emboutie



PRF-SCREEN-1
Support d'écran,
Support simple

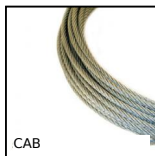
Produits complémentaires



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