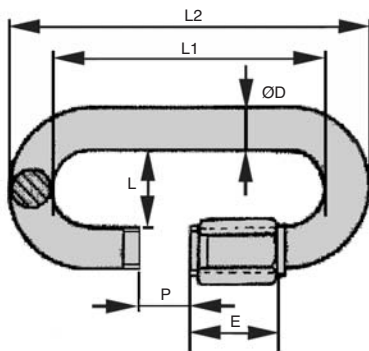


- Fermeture de chaîne
- Visser pour sécuriser
- Matière :
Inox 316L
Tige/écrou X2CrNi

Info.

- CMU : Charge Maximale Utile
La charge de rupture est obtenue en multipliant la CMA par le coefficient de sécurité 5

**REMISES**

Qté	1+	20+	40+	60+	80+	100+
Rem. Prix	-5%	-10%	-15%	-20%	Sur demande	

Références	ØD	L2	L1	L	P	E	CMU (kg)	Poids pour 100 pièces (kg)	Prix Uni. 1 à 19
MRA1-04/SS	4	40,0	32,0	11,0	6,0	12,0	280	1,200	7,52 €
MRA1-05/SS	5	48,0	38,0	12,0	7,0	16,0	450	2,100	8,40 €
MRA1-06/SS	6	57,0	45,0	14,0	9,0	19,0	650	3,540	10,73 €
MRA1-07/SS	7	66,0	52,0	16,0	8,0	21,0	900	5,230	14,47 €
MRA1-08/SS	8	73,0	57,0	17,0	12,0	24,0	1100	7,900	18,85 €
MRA1-09/SS	9	80,0	62,0	19,0	11,0	26,0	1400	10,500	21,87 €
MRA1-10/SS	10	89,0	69,0	20,0	13,0	29,0	1800	14,050	26,71 €
MRA1-12/SS	12	105,0	81,0	23,0	16,0	34,0	2500	23,200	42,48 €