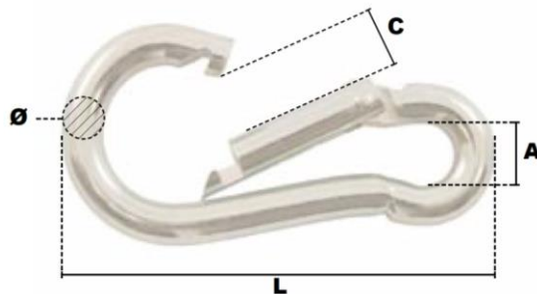




Référence	Diamètre	CMU	A	C	L	Poids
	[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
MAI105	5	90	8	7	50	0.016
MAI106	6	150	8.5	7.5	60	0.028
MAI107	7	180	9.5	9	70	0.043
MAI108	8	225	12	10	80	0.066
MAI110	10	375	15	12	100	0.129
MAI111	11	390	19	16	120	0.186
MAI112	12	410	22	21	140	0.260



CARACTERISTIQUES

- **Matière :** Acier inoxydable AISI 316
- **Coefficient de sécurité :** La charge de rupture est obtenue en multipliant la CMU par le coefficient de sécurité 4

✓ **Certificat :** Ce produit est livré avec une déclaration de conformité CE.

