



Référence	D	CMU	A	L	L1	Poids
	[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
MDI104	4	120	8	15	26	0.007
MDI105	5	190	10	19	30	0.015
MDI106	6	360	12	23	39	0.03
MDI108	8	540	16	30.6	52	0.06
MDI110	10	720	20	39	65	0.125
MDI112	12	1080	24	49	78	0.20
MDI114	14	1260	28	55	90	0.31
MDI116	16	1680	32	65	103	0.51
MDI120	20	2400	38	74	130	0.90
MDI122	25	3060	50	99	162	1.74

CARACTERISTIQUES

- **MATIERE** : Acier inoxydable AISI 316
- **COEFFICIENT DE SECURITE** : La charge de rupture est obtenue en multipliant la CMU par le coefficient de sécurité 5

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

