



MANCHONS ALUMINIUM

DESCRIPTIF

Pour élingues d'une résistance nominale max. de 1960N/mm². Convient pour les élingues en acier selon EN12385-4. Fabriqués en tubes sans soudure selon DINEN13411-3. Livrable dans les tailles 2,5 à 30. Hors normes dans les tailles 1 à 2.



CAP LEVAGE

INFORMATIONS

- Existe aussi en inox et en cuivre
- Existe aussi en rond



Délais 24/48h
- EXPRESS -

RÉFÉRENCE	DIA CÂBLE	TOLÉRANCE DES CÂBLES DIAMÈTRE MINIMUM	TOLÉRANCE DES CÂBLES DIAMÈTRE MAXIMUM	POIDS
	mm	mm	mm	kg
MAN2,5	2,5	2.5	2.7	0,001
MAN3	3	2.8	3.2	0,001
MAN3,5	3,5	3.3	3.7	0,002
MAN4	4	3.8	4.3	0,002
MAN4,5	4,5	4.4	4.8	0,003
MAN5	5	4.9	5.4	0,004
MAN6	6	6.0	6.4	0,006
MAN6,5	6,5	6.5	6.9	0,008
MAN7	7	7.0	7.4	0,01
MAN8	8	8.0	8.4	0,015



RÉFÉRENCE	DIA CÂBLE	TOLÉRANCE DES CÂBLES DIAMÈTRE MINIMUM	TOLÉRANCE DES CÂBLES DIAMÈTRE MAXIMUM	POIDS
	mm	mm	mm	kg
MAN9	9	9.0	9.5	0,02
MAN10	10	10.0	10.5	0,026
MAN11	11	11.0	11.6	0,036
MAN12	12	12.0	12.6	0,046
MAN13	13	13.0	13.7	0,06
MAN14	14	14.0	14.7	0,074
MAN16	16	16.0	16.8	0,112
MAN18	18	18.0	18.9	0.162
MAN20	20	20.0	21	0.218
MAN22	22	22	23.1	0.290
MAN24	24	24	25.2	0.375
MAN26	26	26.0	27.3	0.472
MAN28	28	28.0	29.4	0.596
MAN30	30	30.0	31.5	0.750