

Tubes alimentaires polis sous gaine

Exécution suivant EN 10217-7 EN 10357 DIN 11 850 A270 SA 270 - Avec ou sans traitement thermique
1.4307 1.4404
Longueurs courantes 6000 mm env.

DÉSIGNATION	POIDS/ML
25x1	0,60
25x1,2	0,72
38x1	0,93
38x1,2	1,11
40x1	0,98
51x1.2	1,56
63.5x1.5	2,48
76,1x1,6	2,98
104x2	5,11



Tubes roulés soudés vinicole

Exécution suivant EN 10217-7 EN 10357 DIN 11 850 A270 SA 270
1.4307 1.4404
Longueurs courantes 6000 mm env.

DÉSIGNATION	POIDS/ML
23x1,5	0,81
33x1,5	1,18
43x1,5	1,56
53x1,5	1,93
63,5x1,5	2,30
73x1,5	2,69
83x1,5	3,06
103x1,5	3,81
123x1,5	4,56
153x1,5	5,61

Tubes accastillage polis miroir sous gaine

Exécution suivant EN 10217-7 EN 10357 DIN 11 850 A270 SA 270 1.4404
Longueurs courantes 6000 mm env.

DÉSIGNATION	POIDS/ML
16x1,5	0,55
20x1.5	0,69
21,3x1,6	0,81
22x1.5	0,77
23x1.5	0,81
25x1.5	0,88
26,9x1,6	1,01
26,9x2	1,25
28x1,5	0,99
30x1,5	1,07
30x2	1,40
33.7x1.6	1,29
33.7x2	1,59
38x1.5	1,37



DÉSIGNATION	POIDS/ML
38x2	1,81
40x1,5	1,46
40x2	1,90
42,4x1,6	1,64
42.4x2	2,02
42,4x3,2	3,14
48,3x1,6	1,87
48.3x2	2,32
48,3x3,2	3,61
53x1.5	1,93
60.3x2	2,92
76.1x2	3,71
84x2	4,11
88,9x2	4,35

Autres dimensions ou finitions nous consulter.