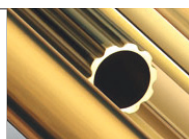
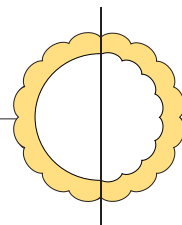


TUBE DE FORME LAITON



Alliage CuZn37 – CWS08L – ECROUI
Norme EN 12449 :99
Longueurs courantes de fabrication 4 à 5 ml



TUBE RAINÉ

Diam x ép.	Poids kg/m
6 x 1	0,13
8 x 1	0,19
10 x 1	0,25
12 x 1	0,30
14 x 1	0,35
16 x 1	0,41
18 x 1	0,46
20 x 1	0,51
22 x 1	0,57
25 x 1	0,65
30 x 1	0,78



TUBE CANNELE

Diam x ép.	Poids kg/m
20 x 1	0,52
25 x 1	0,66
30 x 1	0,90
35 x 1	1,00
40 x 1	1,10
50 x 1	1,40

TUBE LAITON

- CANNELE
- CANNELE VRILLE
- CORDE
- DEMI-ROND
- MEPLAT CHANT ROND
- OVALE
- HEXAGONAL

Une gamme de fabrication de plus
de 1000 outillages

POUR TOUTES AUTRES DIMENSIONS
INTERMEDIAIRES, NOUS CONSULTER :

À VOTRE DEMANDE SUR DELAI RAPIDE

- Traitement thermique :
 - recuit non décapé
 - ¼ dur pour cintrage
 - stabilisation
- Polissage brillant / Miroir
- Coupes de tubes à longueurs fixes