



TUBES CAPILLAIRES

Nos tubes capillaires sont utilisés dans différents domaines industriels, principalement pour le contrôle de température et de régulation, mais aussi dans toutes les industries de micro-mécanique.

GAMME DE FABRICATION DE TUBE EN ACIER INOXYDABLE SOUDÉ ET RÉÉTIRÉ

Epaisseur des tubes en mm	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,5	9,0	9,5	10		
1,00																																	
0,90																																	
0,80																																	
0,70																																	
0,60																																	
0,55																																	
0,50																																	
0,45																																	
0,40																																	
0,35																																	
0,30																																	
0,25																																	
0,20																																	
0,15																																	
0,14																																	
0,13																																	
0,12																																	
0,11																																	
0,10																																	
0,09																																	
0,08																																	
0,07																																	
0,06																																	
En mm	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,5	9,0	9,5	10		

LIVRAISON

- En couronne (Bobine plastique ou acier) 2000 - 3000 m.
- Redressé en longueur en accord avec les exigences client.
- Coupé droit ou avec un angle de 45°.

