

Tubes capillaires

Finitions :

Tube soudé et étiré, calibrage interne et étiré, calibrage interne et externe, finition brillante.

Applications:

Tubes capillaires en acier inoxydable pour les industries chimique, chirurgicale, pharmaceutique, pyrométrique, électronique, aéronautique et spatiale, automobile, textile, agroalimentaire...

Tolérance:

Diamètre extérieur +/-1%, épaisseur +/-6%

Longueur:

2 mètres.



Information technique

Diám. Ext. x pared mm.	Diám. Interior mm.	Peso Kg/mts.	Calidades 304	AISI 316L
0,5 x 0,12	0.26	0.0011	*	
0,6 x 0,15	0.3	0.0017	*	
0,7 x 0,15	0.4	0.0021	*	
0,8 x 0,15	0.5	0.0025	*	
0,9 x 0,15	0.6	0.0028	*	
1,0 x 0,15	0.7	0.0032	*	
1,1 x 0,15	0.8	0.0036	*	
1,2 x 0,20	0.8	0.005	*	
1,3 x 0,15	1	0.0043	*	
1,4 x 0,15	1.1	0.0047	*	
1,5 x 0,15	1.2	0.0051	*	
1,6 x 0,19	1.22	0.0068	*	
1,7 x 0,15	1.4	0.0058	*	
1,8 x 0,20	1.4	0.008	*	
2,0 x 0,20	1.6	0.009	*	

2,0 x 0,25	1.5	0.011	*	
2,0 x 0,50	1	0.0188	*	
2,2 x 0,25	1.7	0.0123	*	
2,5 x 0,25	2	0.014	*	
2,5 x 0,50	1.5	0.0251	*	
2,6 x 0,20	2.2	0.012	*	
3,0 x 0,25	2.5	0.017	*	
3,0 x 0,50	2	0.031	*	
4,0 x 0,30	3.4	0.028	*	
4,0 x 0,50	3	0.044	*	
4,25 x 0,25	3.75	0.025	*	
4,5 x 0,25	4	0.0267	*	
4,7 x 0,25	4.2	0.028	*	
5,0 x 0,25	4.5	0.0298	*	
5,0 x 0,50	4	0.0565	*	
6,0 x 0,25	5.5	0.0361	*	
6,0 x 0,50	5	0.0691	*	
3,17 x 0,5 (1/8")	2.17	0.0336		*
4,0 x 0,5	3	0.044		*
* = previa demanda				
* = prèvia demanda				
* = upon request				
* = à la demande				