

Diamètre	Tolérance	1000	2000	3000
4	+0,3-0	x	x	x
5	+0,3-0	x	x	x
6	+0,4-0	x	x	x
7	+0,4-0	x	x	x
8	+0,4-0	x	x	x
9	+0,4-0	x	x	x
10	+0,4-0	x	x	x
11	+0,8-0	x	x	x
12	+0,8-0	x	x	x
13	+0,8-0	x	x	x
14	+0,8-0	x	x	x
15	+0,8-0	x	x	x
16	+0,8-0	x	x	x
17	+0,8-0	x	x	x
18	+0,8-0	x	x	x
19	+0,8-0	x	x	x
20	+0,8-0	x	x	x
22	+1,2-0	x	x	x
25	+1,2-0	x	x	x
28	+1,2-0	x	x	x
30	+1,2-0	x	x	x
32	+1,6-0	x	x	x
35	+1,6-0	x	x	x
38	+1,6-0	x	x	x
40	+1,6-0	x	x	x
42	+2,0-0	x	x	x
45	+2,0-0	x	x	x
50	+2,0-0	x	x	x
55	+2,4-0	x	x	x
60	+2,4-0	x	x	x
65	+2,8-0	x	x	x
70	+2,8-0	x	x	x
75	+3,2-0	x	x	x
80	+3,2-0	x	x	x
85	+3,6-0	x	x	x
90	+3,6-0	x	x	x
100	+4,0-0	x	x	x
110	+5,0-0	x	x	x
120	+5,0-0	x	x	x
130	+5,0-0	x		
140	+5,0-0	x		
150	+5,0-0	x		
160	+6,0-0	x		
180*	+6,0-0			
200*	+6,0-0			

Tolérance de longueur : +2%

Approflon - Juin 2015

* Pièce Moulé en lg 1000

Données non contractuelles