

Ø ext.	10	12	14	15	16	18	20	22	25	27	28	30	32	35	38	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	120				
Ø int.																																			
4	0,16																																		
5	0,15																																		
6	0,13	0,21	0,29	0,37	0,43	0,54	0,70	0,79	1,07																										
8		0,19	28,00	0,31	0,38	0,49	0,65	0,75	1,05			1,58																							
10			0,22	0,26	0,34	0,44	0,60	0,71	1,02	1,34		1,53	1,75	2,00		2,68	3,45																		
12					0,25	0,40	0,55	0,63	0,95	1,13		1,46																							
14							0,44	0,57	0,88			1,38																							
15								0,50	0,83	1,00	1,09	1,32	1,54	1,89		2,55	3,27	4,50																	
16									0,47	0,68																									
18										0,58	0,83	0,95	1,20		1,80																				
20											0,65	0,86	1,06	1,34	1,66	2,10	2,34	2,93	3,97	4,78	5,72														
22												0,80	1,13	1,43																					
25												0,71	1,03	1,27	1,56	1,98	2,69	3,55	4,49	5,36	6,65														
28														1,07	1,39																				
30																1,17	1,56	2,23	3,10	3,91	5,01	5,90	7,25	8,53											
35																	1,03	1,85	2,54	3,50	4,55	5,83	6,78	7,94											
38																		1,57																	
40																			1,81	2,91	3,97	4,85	6,23	7,16	9,00										
45																				2,20	3,48	4,20	5,74	6,55											
50																					2,53	3,54	4,70	5,77	7,04	8,80	10,51	11,87	13,85						
55																						2,74	3,92	4,95	6,20										
60																							2,97	4,30	5,55	8,39	8,10	9,85	12,50						
65																								3,23	4,52	5,70	7,06								
70																									3,60	5,18	6,26		12,25						
75																										4,04	5,40	7,55							
80																											4,05	5,53	7,10	8,95	10,60	14,60			
85																											4,20	5,45	9,85						
90																											4,75	7,86							
100																											5,47	8,90							
Tolér. Ø ext.	+0,5-0						+1-0						+1,5-0						+2-0						+3-0										
Tolér. Ø int.	+0-0,5						+0-1						+0-1,5						+0-2						+0-3										

Fabrication en longueur de 2 mètres avec +2% de tolérance