



BARRES INOX

RONDS LAMINÉS/ÉCROÛTÉS

Norme de référence : NF EN 10088-3

DIAMÈTRE en mm	NF EN 10088-1		MASSE LINÉIQUE kg/m
	1.4307 (AISI 304 L)	1.4404 (AISI 316 L)	
20	●		2,47
22		●	2,98
24	●		3,55
25	●	●	3,85
30	●	●	5,55
32	●	●	6,31
35	●	●	7,55
36		●	7,99
38	●		8,90
40	●	●	9,86
45	●	●	12,5
50	●	●	15,4
55	●	●	18,7
60	●	●	22,2
65	●	●	26,0
70	●	●	30,2
75	●	●	34,7
80	●	●	39,5
85	●	●	44,5
90	●	●	49,9
95	●	●	55,6
100	●	●	61,7
105	●	●	68,0
110	●	●	74,6
115	●	●	81,5
120	●	●	88,8
125	●	●	96,3
130	●	●	104,2
140	●	●	120,8
150	●	●	138,7
160	●	●	157,8
170	●	●	178,2
180	●	●	199,8
190	●	●	222,6
200	●	●	246,6
220	●	●	298,4
230	●		326,1
240	●		355,1
250	●	●	385,3
260	●	●	416,8
270	●	●	449,5
275		●	466,3
280		●	483,4
300	●	●	554,9

Tolérances dimensionnelles : selon NF A 45-110

AUTRES DIMENSIONS ET NUANCES, NOUS CONSULTER

Etat de surface : écroûté

Longueurs courantes : 4 à 6 mètres

● STOCK PERMANENT