

ISO RS/SS/OD



Dimensions Tubes Norme ISO roulés soudé inox 304L et 316L			
Selon EN 10217-7 et NF A 49-147		Décapé / Passivé	Non recuit
DN	Diamètre (mm)	Epaisseur (mm)	Masse linéaire (kg/m)
6	10,2	1,6	0,35
8	13,5	1,6	0,48
10	17,2	1,6 / 2,0 / 2,3	0,63 / 0,75 / 0,86
15	21,3	1,6 / 2,0 / 2,6	0,79 / 0,97 / 1,22
20	26,9	1,6 / 2,0 / 2,6	1,00 / 1,22 / 1,58
25	33,7	1,6 / 2,0 / 2,6 / 3,2	1,29 / 1,58 / 2,03 / 2,44
32	42,4	1,6 / 2,0 / 2,6 / 3,2	1,64 / 2,01 / 2,59 / 3,14
40	48,3	1,6 / 2,0 / 2,6 / 3,2	1,89 / 2,32 / 2,97 / 3,66
50	60,3	1,6 / 2,0 / 3,0 / 3,6	2,35 / 2,92 / 4,31 / 5,11
65	76,1	1,6 / 2,0 / 3,0 / 3,6	3,10 / 3,63 / 5,31 / 6,62
80	88,9	2,0 / 2,6 / 3,0 / 4,0	4,26 / 5,62 / 6,40 / 8,61
100	114,3	2,0 / 2,6 / 3,0 / 4,0	5,62 / 7,27 / 8,30 / 11,05
125	139,7	2,0 / 2,6 / 3,0	6,89 / 8,93 / 10,30
150	168,3	2,0 / 2,6 / 3,0	8,33 / 10,79 / 12,43
200	219,1	2,0 / 2,6 / 3,0	10,87 / 14,10 / 16,23
250	273	2,0 / 3,0	13,57 / 20,28
300	323,9	2,0 / 3,0	16,12 / 24,60
350	355,6	3,0	26,49
400	406,4	3,0	30,3
450	457,2	3,0	34,12
500	508	3,0	37,94
600	609,6	3,0	45,57

Tubes et raccords disponible en roulé soudé (RS). Matériel sans soudure (SS) sur demande.



Collet mince*



Collet épais*



Coude 3D à 90°



Coude 3D à 45°



Coude 5D à 90°



Fond



Réduction concentrique



Réduction excentrique



Té égal à manchettes
(avec parties droites)



Té réduit sans manchette
(sans partie droite)



Té égal sans manchette
(sans partie droite)

Métriques



Dimensions Tubes Norme métrique roulés soudé inox 304L et 316L			
Selon EN 10217-7 et NF A 49-147	Diamètre (mm)	Décapé / Passivé Épaisseur (mm)	Non recuit
			Masse linéaire (kg/m)
	18	1,5	0,62
	20	1,5	0,70
	23	1,5	0,81
	25	1,5	0,88
	28	1,5	1,00
	30	1,5	1,07
	33	1,5	1,18
	38	1,5	1,37
	43	1,5	1,56
	53	1,5	1,93
	54	2	2,60
	63,5	1,5	2,34
	70	2,0	3,41
	73	1,5	2,69
	84	2,0	4,11
	104	2,0	5,11
	129	2,0	6,36
	154	2,0	7,62
	204	2,0	10,13
	254	2,0	12,62

Tubes et raccords disponible en roulé soudé (RS). Matériel sans soudure (SS) sur demande.



Collet mince*



Coude 3D à 90°



Coude 5D à 90°



Fond



Réduction concentrique



Réduction excentrique



**Té égal à manchettes
(avec parties droites)**



**Té réduit sans manchette
(sans partie droite)**



**Té égal sans manchette
(sans partie droite)**