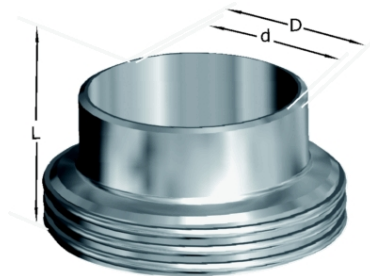


Soudure mâle épaisse

- **Normes de fabrication** : Tubes ronds millimétriques fabriqués selon DIN-11850, SMS 3008 et ASTM A-270 - EN 10217-7
- **Nuances** : Nuances austénitiques types 304-L, 316-L
- **Protection** : Les tubes polis ou satinés sont fournis avec un revêtement plastique
- **Finitions** : Finition avec rugosité selon normes en surface et soudure adaptée à l'industrie agroalimentaire. Nous avons des tuyaux en finitions intérieures et/ou extérieures mates et polies.
- **Certificats** : Nous fournissons si nécessaire des certificats de produits, selon la norme suivante : EN 10204/3.1.B ou DIN 50049.
- **Dimensions** : Fabriqué dans des diamètres de 12 mm à 154 mm. Épaisseurs de paroi de 1 à 2 mm



Information technique

DN	D1	D2	E	L	Peso[kgs]
10	10	15	Rd 28 x 1/8"	21	0,04
15	16	21	Rd 34 x 1/8"	21	0,05
20	20	25	Rd 44 x 1/6"	24	0,09
25	26	31	Rd 52 x 1/6"	29	0,11
32	32	37	Rd 58 x 1/6"	32	0,13
40	38	43	Rd 65 x 1/6"	33	0,16
50	50	55	Rd 78 x 1/6"	35	0,22
65	66	72	Rd 95 x 1/6"	40	0,35
80	81	87	Rd 110 x 1/4"	45	0,52
100	100	106	Rd 130 x 1/4"	54	0,67
125	125	132	Rd 160 x 1/4"	46	0,99
150	150	157	Rd 190 x 1/4"	50	1,71