

Réduction de soudage concentrique

- **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	S	L	Peso[kgs]
15-10	18	12	1,5	18	0,01
20-10	22	12	1,5	22	0,02
20-15	22	18	1,5	24	0,01
25-15	28	18	1,5	28	0,02
25-20	28	22	1,5	29	0,01
32-20	34	22	1,5	30	0,02
32-25	34	28	1,5	30	0,02
40-20	40	22	1,5	33	0,04
40-25	40	28	1,5	34	0,03
40-32	40	34	1,5	43	0,04
50-25	52	28	1,5	44	0,08
50-32	52	34	1,5	45	0,08
50-40	52	40	1,5	45	0,09
65-32	70	34	2	56	0,12
65-40	70	40	2	59	0,11
65-50	70	52	2	51	0,09

80-40	85	40	2	82	0,16
80-50	85	52	2	73	0,12
80-65	85	70	2	50	0,11
100-50	104	52	2	94	0,29
100-65	104	70	2	50	0,28
100-80	104	85	2	54	0,17