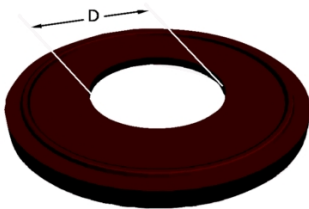


Joint de raccord de serrage

- **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

| Dimensiones | | | | Calidades | | |
|-------------|------|-----|-----|-----------|------|-------|
| DN | d3 | d11 | S | SILICONA | EPDM | VITON |
| 1" | 22.8 | 5.5 | 5.5 | x | * | * |
| 1 1/2" | 35.8 | 5.5 | 5.5 | x | * | * |
| 2" | 48.8 | 5.5 | 5.5 | x | * | * |
| 2 1/2" | 60.5 | 5.5 | 5.5 | x | * | * |
| 3" | 73.1 | 5.5 | 5.5 | x | * | * |
| 4" | 97.8 | 5.5 | 5.5 | x | * | * |