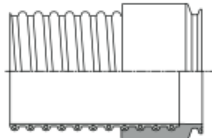
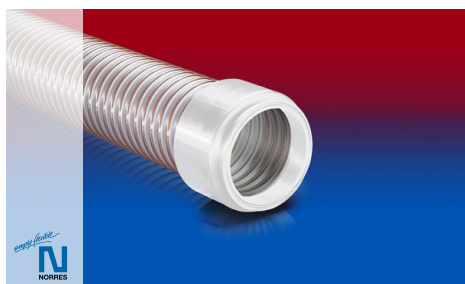


CONNECT 245 FOOD



Raccord à visser clamp DIN 32676, qualité alimentaire

Applications

- l'industrie alimentaire, l'industrie pharmaceutique: alimentaire, pharmaceutique
- Dispositif de levage par le vide, système de manutention par le vide
- pastilleuse / presse à comprimés

Caractéristiques

- facile et rapide à monter
- réutilisable (threaded version)

- hautement résistant
- Paroi de qualité alimentaire, conforme aux Directives EU 10/2011, EC 1935/2004 et EU 2015/174
- inodore et sans aucun goût
- résistant aux microbes et à l'hydrolyse
- bonne résistance à l'huile, à l'essence et aux produits chimiques
- conforme à RoHS
- REACH selon --> Technologie / Informations techniques / REACH

Plage de température

- -40 °C à 90 °C

Construction

- Paroi: éther-polyuréthane spécial haut de gamme (Pre-PUR®)

Variantes proposées

- autres mesures disponibles sur demande
- Couleurs spéciales: entièrement coloré

| Largeur nominale | Ø extérieur bride | Ø intérieur du tube | Longueur totale | Poids | approprié pour le Ø interne du tuyau | Numéro de commande |
|---|-------------------|---------------------|-----------------|----------|--------------------------------------|--------------------|
| (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (kg/pcs) | (mm) | |
| pré-monté; (s'il vous plaît , sélectionnez le tuyau séparément) | | | | | | |
| 32 | 50,5 | 32 | 60,0 | 0,060 | 32 | 245-0032-8555 |
| 38 | 50,5 | 38 | 65,0 | 0,070 | 38 | 245-0038-8555 |
| 50 | 64,0 | 50 | 67,0 | 0,120 | 50 | 245-0050-8555 |
| 80 | 106,0 | 81 | 72,0 | 0,200 | 80 | 245-0080-8555 |
| 100 | 119,0 | 100 | 77,0 | 0,330 | 100 | 245-0100-8555 |
| 125 | 155,0 | 125 | 91,0 | 0,480 | 125 | 245-0125-8555 |
| 150 | 183,0 | 150 | 102,0 | 0,670 | 150 | 245-0150-8555 |
| à visser; adapté pour la référence 356 | | | | | | |
| 50 | 64,0 | 50 | 67,0 | 0,120 | 50 | 245-0050-8601 |
| 80 | 106,0 | 81 | 72,0 | 0,200 | 80 | 245-0080-8601 |
| 100 | 119,0 | 100 | 77,0 | 0,330 | 100 | 245-0100-8601 |
| 125 | 155,0 | 125 | 91,0 | 0,480 | 125 | 245-0125-8601 |
| 150 | 183,0 | 150 | 102,0 | 0,670 | 150 | 245-0150-8601 |
| à visser; adapté pour les références 350, 351, 355, 533, 341, 345 | | | | | | |
| 38 | 50,5 | 38 | 65,0 | 0,070 | 38 | 245-0038-8600 |
| 50 | 64,0 | 50 | 67,0 | 0,120 | 50 | 245-0050-8600 |
| 65 | 91,0 | 66 | 67,0 | 0,180 | 65 | 245-0065-8600 |
| 80 | 106,0 | 81 | 72,0 | 0,200 | 80 | 245-0080-8600 |
| 100 | 119,0 | 100 | 77,0 | 0,330 | 100 | 245-0100-8600 |
| 125 | 155,0 | 125 | 91,0 | 0,480 | 125 | 245-0125-8600 |
| 150 | 183,0 | 150 | 102,0 | 0,670 | 150 | 245-0150-8600 |

Les pressions et dépressions sont des valeurs recommandées en seuil de fonctionnement; les produits peuvent être soumis à des valeurs plus élevées sur demande. Le rayon de courbure est mesuré à partir de l'axe de la gaine. Tout droit d'apporter des modifications techniques est réservé. Toutes les valeurs déterminées sont données à une température de 20 °C environ. Données techniques complémentaires sur: www.norres.com/fr/technologie/.