FICHE TECHNIQUE





Manchon PE/PVC-PE/PVC - 1001QQ Réf. 1001QQ32

Manchon encliquetable Série 1 PN16 pour tubes PE et/ou PVC d32



- Compact et esthétique : Idéal pour les applications où l'espace est limité et l'apparence essentielle
- · Pose en aérien ou enterrée
- Installation simple sans outil et sans serrage Déverrouillable si besoin
- Etanchéité indépendante du maintien sur le tube Double baque de serrage
- Ne nécessite pas de protection contre la corrosion
- · Homogénéité des matériaux de l'assemblage.
- Effet piston négligeable grâce à l'ensemble double bague et écrou.



Adduction d'eau potable ou brute. Air comprimé. Géothermie. Température du fluide : max 40°C, détimbrage à partir de 20°C.

Caractéristiques techniques

Matière

Corps : Polypropylène, copolymère haute qualité. Ecrous : Polypropylène, copolymère haute qualité. Joints : NBR.

Références normatives

ISO 17885: 2021 - Systèmes de canalisations en plastiques — Raccords mécaniques pour les canalisations sous pression — Spécifications

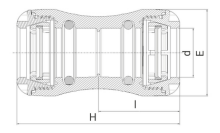
NF EN 681-1: Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation. - Partie 1 : caoutchouc vulcanisé

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

| Référence | 1001QQ32 | | | |
|-----------|----------|--|--|--|
| d | 32 | | | |
| Н | 112 | | | |
| Е | 58 | | | |
| ı | 55 | | | |
| PN à 20°C | 16 | | | |



Données logistiques

| Référence | Pièce | | | Carton | | | | | |
|-----------|-------|----|----|-----------|-----|-----|-----|-----|-----------|
| | L | I | h | Poids(kg) | L | ı | h | Qté | Poids(kg) |
| 1001QQ32 | 115 | 60 | 60 | 0,14 | 570 | 490 | 330 | 130 | 19,6 |







PLASSON FRANCE • Parc du Levant - 150 impasse Anita Conti - CS 70942 - 77563 Lieusaint Cedex Tél. 01 60 62 64 66 • Fax : 01 60 62 64 67 • **SERVICE TECHNIQUE** : **01 60 62 64 76**