



Raccord mâle - Filet conique - ISO 7-1 - 10020 Réf. 100202505

Raccord encliquetable Série 1 PN16 (joint NBR) fileté (ISO 7-1) d25 x 1/2"



- 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 Déverrouillable si besoin
- Etanchéité indépendante du maintien sur le tube
- Double bague de serrage
- · Ne nécessite pas de protection contre la corrosion



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. Filetage : Polypropylène, copolymère haute qualité. Joints : NBR.

Références normatives

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

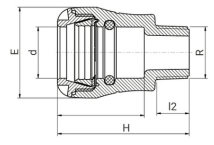
ISO 7-1:1994 Filetages de tuyauterie pour raccordement avec étanchéité dans le filet — Partie 1: Dimensions, tolérances et désignation

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

| Référence | 100202505 | | | | |
|-----------|-----------|--|--|--|--|
| d x R | 25 x 1/2" | | | | |
| Н | 70 | | | | |
| Е | 47 | | | | |
| ı | 48 | | | | |
| 12 | 16 | | | | |
| PN à 20°C | 16 | | | | |



Données logistiques

| Référence | | Pièce | | | Sachet | | Carton | | | | |
|-----------|----|-------|----|-----------|--------|-----------|--------|-----|-----|-----|-----------|
| | L | I | h | Poids(kg) | Qté | Poids(kg) | L | I | h | Qté | Poids(kg) |
| 100202505 | 80 | 50 | 50 | 0,05 | 10 | 0,5 | 570 | 490 | 330 | 400 | 21,4 |

Le minimum de commande correspond à la quantité sachet.





