

SÉRIE 7

Clé pour clapet-vanne 3039 - ISO 7-1 - 3139

Clé pour clapet-vanne 3039 pour systèmes de canalisations en pression.
Permet un accès facile au réseau d'eau enterré, par exemple, pour utiliser un tuyau d'arrosage souple ou réaliser un point d'eau
Disponible en PN10 en 3/4".

Domaines d'application

Irrigation - Adduction d'eau brute.
Température du fluide : max 40°C, détimbrage à partir de 20°C.

Caractéristiques techniques

Matière

Corps : Polypropylène, copolymère haute qualité. Filetage : Polypropylène, copolymère haute qualité.

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

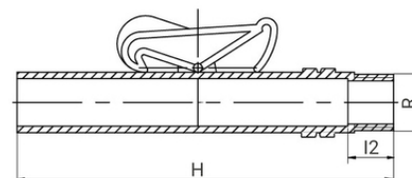
Sans Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

| Référence | R | H | I2 | PN à 20°C |
|-----------|------|-----|----|-----------|
| 313907 | 3/4" | 173 | 18 | 10 |



PN
10



Outillage pour la mise en oeuvre

Ruban PTFE (Téflon) - 7960030



Données logistiques

| Référence | Pièce | | Sachet | | Carton | | | | |
|-----------|-------|-----------|--------|-----------|--------|-----|-----|-----|-----------|
| | L | Poids(kg) | Qté | Poids(kg) | L | l | h | Qté | Poids(kg) |
| 313907 | 173 | 0,07 | 5 | 0,35 | 570 | 490 | 330 | 250 | 18,9 |

pour les pièces livrées en sachet, le minimum de commande correspond à la quantité par sachet.