FICHE TECHNIQUE



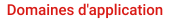
SÉRIE 7

Manchon de réparation - 7610 Réf. 7610125

Manchon de réparation à compression Série 7 PN16 (joints NBR) d125



- Etanchéité indépendante du serrage Usinage de la gorge du joint dans la masse du corps. Cette gorge n'est pas rapportée en utilisant un insert. Elle est fixe et adaptée au joint. C'est la meilleure garantie pour l'étanchéité de l'assemblage.
- Insertion du tube sans démontage du raccord, chanfreinage conseillé.
- Manchon long et sans butée centrale.



Irrigation - Adduction d'eau brute ou destinée à la consommation humaine.

Température du fluide : max 40°C, détimbrage à partir de 20°C.



Matière

Corps : Polypropylène, copolymère haute qualité. Ecrous : Polypropylène, copolymère haute qualité. Bagues de crampage : Polyacétal.

Références normatives

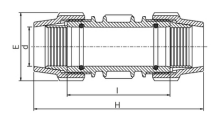
ISO 17885: 2021 - Systèmes de canalisations en plastiques — Raccords mécaniques pour les canalisations sous pression — Spécifications

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	7610125			
d	125			
Н	460			
Е	212			
1	265			
PN à 20°C	16			



Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	ı	h	Poids(kg)	L	ı	h	Qté	Poids(kg)
7610125	280	130	130	5,32	570	490	330	3	17,36







