

## SÉRIE 7

### Manchon de réparation - 7610

Raccord de réparation à compression pour systèmes de canalisations sous pression. Permet la réparation d'un tube en PEHD endommagé à hauteur de la longueur utile ou l'assemblage de 2 tubes en PEHD de diamètres égaux.

Disponible en PN16 du d20 à 125mm (hors d75 à 110mm - voir manchon de réparation millenium 87610).



#### + Produit

- Étanchéité 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.



#### Domaines d'application

Irrigation - Adduction d'eau brute ou destinée à la consommation humaine.  
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. Bagues de crampage : Polyacétal.

##### Références normatives

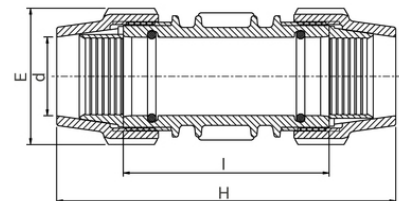
ISO 17885: 2021 - Systèmes de canalisations en plastiques — Raccords mécaniques pour les canalisations sous pression — Spécifications

##### Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

#### Tableau des dimensions

Référence	d	H	E	I	PN à 20°C
761020	20	122	48	78	16
761025	25	136	54	90	16
761032	32	174	64	120	16
761040	40	215	82	148	16
761050	50	244	96	158	16
761063	63	270	113	170	16
7610125	125	460	212	265	16



## Outillage pour la mise en oeuvre

Clé pour Série 7 / URC / SRC - 7990



Cône à chanfreiner - 796000



Cône à chanfreiner avec centreur - 7960010



## Accessoires

Rondelle de retenue Série 7 d20 au d63 pour tubes PVC - 7970



Set de réduction - 7930



## Données logistiques

Référence	Pièce				Sachet		Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
761020	125	50	50	0,14	10	1,4	570	490	330	240	35
761025	140	55	55	0,12	10	1,2	570	490	330	150	19,4
761032	175	65	65	0,2	5	1	570	490	330	80	17,4
761040	215	80	80	0,36	-	-	570	490	330	55	21,2
761050	245	95	95	0,54	-	-	570	490	330	30	17,6
761063	270	110	110	0,84	-	-	570	490	330	24	21,56
7610125	280	130	130	5,32	-	-	570	490	330	3	17,36

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