

SÉRIE 7

Manchon réduit - 7110

Raccord à compression réduit pour systèmes de canalisations sous pression.
Permet l'assemblage de 2 tubes en PEHD de diamètres différents.
Disponible en PN16 du d16 à 63mm.

+ 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.
- Joint torique (16, 20, 32 et 125mm) - Joint profilé trapèze (40, 50 et 63mm)"



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.



PN
16

Caractéristiques techniques

Matière

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

Références normatives

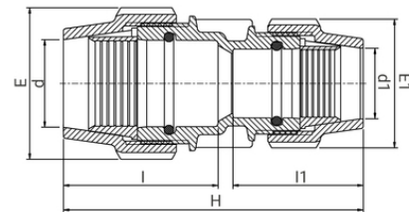
ISO 17885: 2021 - Systèmes de canalisations en plastiques – Raccords mécaniques pour les canalisations sous pression – Spécifications

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	d x d1	H	E	E1	I	I1	PN à 20°C
71102016	20 x 16	111	48	39	57	50	16
71102516	25 x 16	113	54	39	58	50	16
71102520	25 x 20	119	54	48	58	57	16
71103220	32 x 20	140	64	48	67	57	16
71103225	32 x 25	133	64	54	67	58	16
71104025	40 x 25	156	82	54	84	58	16
71104032	40 x 32	156	82	64	84	67	16
71105025	50 x 25	176	96	54	93	58	16
71105032	50 x 32	175	96	64	98	62	16
71105040	50 x 40	184	96	82	93	84	16
71106325	63 x 25	193	113	54	110	58	16
71106332	63 x 32	197	113	64	110	62	16
71106340	63 x 40	208	113	82	110	82	16
71106350	63 x 50	214	113	96	110	93	16



Outillage pour la mise en oeuvre

Clé pour Série 7 / URC - 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)
71102016	115	50	50	0,07	10	0,7	570	490	330	300	22,4
71102516	115	55	55	0,09	10	0,9	570	490	330	220	21,2
71102520	120	55	55	0,1	10	1	570	490	330	200	21,4
71103220	140	65	65	0,14	5	0,7	570	490	330	150	22,4
71103225	140	65	65	0,14	5	0,7	570	490	330	120	18,2
71104025	160	85	85	0,22	-	-	570	490	330	90	21,2
71104032	165	85	85	0,24	-	-	570	490	330	90	23
71105025	180	100	100	0,31	-	-	570	490	330	70	23,1
71105032	180	100	100	0,33	-	-	570	490	330	70	24,5
71105040	195	100	100	0,38	-	-	570	490	330	60	24,2
71106325	210	115	115	0,46	-	-	570	490	330	50	24,4
71106332	210	115	115	0,49	-	-	570	490	330	45	23,45
71106340	215	115	115	0,55	-	-	570	490	330	40	23,4
71106350	225	115	115	0,57	-	-	570	490	330	36	21,92

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