

SÉRIE 7

Té à 90° avec dérivation fileté longue - Filet conique - ISO 7-1 - 7810

Adaptateur à compression en T - Dérivation filetée réduite pour systèmes de canalisations sous pression.

Permet l'assemblage de deux tubes en PEHD de diamètre égal avec un accessoire de réseau taraudé cylindrique selon ISO 7-1 sur la dérivation réduite ainsi que la pose d'instrumentations, de purges ou de ventouses.

Disponible en PN16 du d40x3/4" à 63x1".



+ 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.
- Filetage conique selon ISO 7-1.
- Joint trapézoïdale.
- Étanchéité dans le filet à l'aide de ruban PTFE ou pâte à joint à base de PTFE.



PN
16

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. 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

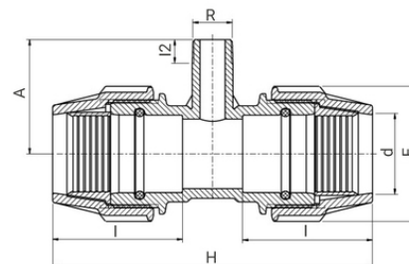
NF EN 681-1: Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation. - Partie 1 : caoutchouc vulcanisé

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	d x R x d	H	E	A	I	I2	PN à 20°C
78104007	40 x 3/4" x 40	215	82	85	89	18	16
78105007	50 x 3/4" x 50	244	96	90	98	18	16
78105010	50 x 1" x 50	244	96	90	98	20	16
78106307	63 x 3/4" x 63	270	113	95	110	18	16
78106310	63 x 1" x 63	270	113	95	110	20	16



Outillage pour la mise en oeuvre

Clé pour Série 7 / URC - 7990



Cône à chanfreiner - 796000



Cône à chanfreiner avec centreur - 7960010



Ruban PTFE (Téflon) - 7960030



Accessoires

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



Set de réduction - 7930



Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
78104007	215	125	80	0,37	570	490	330	50	19,9
78105007	245	140	95	0,51	570	490	330	36	19,76
78105010	245	140	95	0,55	570	490	330	36	21,2
78106307	270	150	110	0,82	570	490	330	24	21,08
78106310	270	150	110	0,82	570	490	330	24	21,08