

SÉRIE 1

Raccord femelle - Filet conique - ISO 7-1 - 10030

Adaptateur à encliqueter droit - Taraudé PP ISO 7-1.

Pour systèmes de canalisations PEHD pression.

Permet l'assemblage droit d'un tube en PEHD avec un accessoire de réseau fileté selon ISO 7-1, de préférence en matériau plastique (type PP, PVC, PARV...).

Disponible en PN 16 du d20x1/2" à d63x2".



+ Produit

- **Compact et esthétique** - Idéal pour les applications où l'espace est limité et l'apparence essentielle
- Pose en aérien ou enterrée
- **Installation simple sans outil** - Déverrouillable si besoin
- **Étanchéité indépendante du maintien sur le tube**
- Double bague de serrage
- Ne nécessite pas de protection contre la corrosion



Domaines d'application

Adduction d'eau potable ou brute. Air comprimé. Géothermie. 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. Taraudage : 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

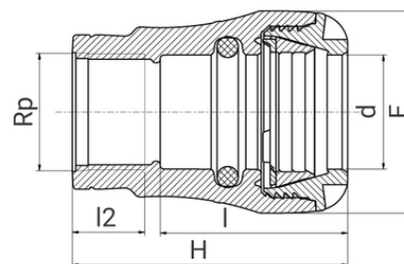
NF EN 681-1: Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation. - Partie 1 : caoutchouc vulcanisé

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	d x Rp	H	E	I	I2	PN à 20°C
100302005	20 x 1/2"	67	41	45	17	16
100302007	20 x 3/4"	71	41	45	18	16
100302505	25 x 1/2"	70	47	48	17	16
100302507	25 x 3/4"	71	47	48	18	16
100302510	25 x 1"	80	47	48	21	16
100303207	32 x 3/4"	77	58	54	18	16
100303210	32 x 1"	79	58	54	21	16
100303213	32 x 1 1/4"	90	58	54	24	16
100303215	32 x 1 1/2"	95	58	54	24	16



Référence	d x Rp	H	E	I	I2	PN à 20°C
100304010	40 x 1"	97	70	70	21	16
100304013	40 x 1 1/4"	100	70	70	24	16
100304015	40 x 1 1/2"	103	70	70	24	16
100305013	50 x 1 1/4"	110	85	78	24	16
100305015	50 x 1 1/2"	110	85	78	24	16
100305020	50 x 2"	118	85	78	29	16
100306315	63 x 1 1/2"	125	103	90	24	16
100306320	63 x 2"	129	103	90	29	16

Outillage pour la mise en oeuvre

Clé pour Série 1 - 1099



Cône à chanfreiner - 796000



Accessoires

Kit d'adaptation encliquetable pour tube PE/PVC - 1091Q



Jeu de 2 adaptateurs - Écrou prisonnier - Filet cylindrique - ISO 228 - 35891



Jeu de 2 adaptateurs filetés (Filet conique - ISO 7-1) - Écrou prisonnier (Filet cylindrique - ISO 228) - 35890



Données logistiques

Référence	Pièce				Sachet		Carton				
	L	I	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)	L	I	h	Qté	Poids(kg)
100302005	70	45	45	0,03	10	0,3	570	490	330	500	16,4
100302007	75	45	45	0,05	10	0,5	570	490	330	460	24,4
100302505	75	50	50	0,05	10	0,5	570	490	330	400	21,4
100302507	75	50	50	0,04	10	0,4	570	490	330	400	17,4
100302510	85	50	50	0,05	10	0,5	570	490	330	280	15,4
100303207	85	60	60	0,07	5	0,35	570	490	330	280	21
100303210	85	60	60	0,08	5	0,4	570	490	330	280	23,8
100303213	95	60	60	0,11	5	0,55	570	490	330	200	23,4
100303215	100	60	60	0,14	5	0,7	570	490	330	150	22,4
100304010	100	70	70	0,15	-	-	570	490	330	140	22,4
100304013	105	70	70	0,17	-	-	570	490	330	135	24,35
100304015	105	70	70	0,17	-	-	570	490	330	130	23,5
100305013	115	85	85	0,24	-	-	570	490	330	90	23
100305015	115	85	85	0,24	-	-	570	490	330	90	23



Référence	Pièce				Sachet		Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
100305020	120	85	85	0,25	-	-	570	490	330	90	23,9
100306315	130	105	105	0,37	-	-	570	490	330	50	19,9
100306320	130	105	105	0,38	-	-	570	490	330	45	18,5

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