

SÉRIE 1

Coude à 45° - Dérivation fileté - Filet conique - ISO 7-1 - 10450

Adaptateur à encliqueter coudé à 45° - Fileté polypropylène ISO 7-1.

Pour systèmes de canalisations PEHD pression.

Permet l'assemblage à 45° d'un tube en PEHD avec un accessoire de réseau taraudé cylindrique selon ISO 7-1, de préférence en matériau plastique (type PP, PVC, PARV...).

Disponible en PN 16 en d32x1" et d40x1 1/4".



+ 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. 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

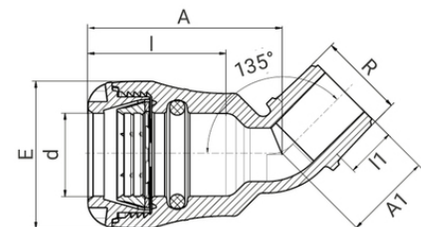
NF EN 681-1: Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation. - Partie 1 : caoutchouc vulcanisé

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	d x R	E	A	A1	I	I1	PN à 20°C
104503210	32 x 1"	58	76	35	54	19	16
104504013	40 x 1 1/4"	70	96	40	70	21	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



Données logistiques

Référence	Pièce				Sachet		Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
104503210	60	70	115	0,09	5	0,45	570	490	330	180	17,6
104504013	70	80	140	0,16	-	-	570	490	330	120	20,6

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