

SÉRIE 1

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

Kit constitué d'une bague bi-matériaux et d'un écrou gris à adapter sur tout raccord de la gamme Série 1 standard.

Permet de modifier tout raccord Série 1 standard pour réaliser des raccordements de tubes PVC.

Disponible en PN 16 du d25 au d63.



+ Produit

- Raccordement verrouillé de tubes en PVC pression
- Sans serrage
- Effet piston négligeable grâce à l'ensemble double bague et écrou



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 : Polyacétal . Ecrous : Polypropylène, copolymère haute qualité. Crampage en laiton.

Références normatives

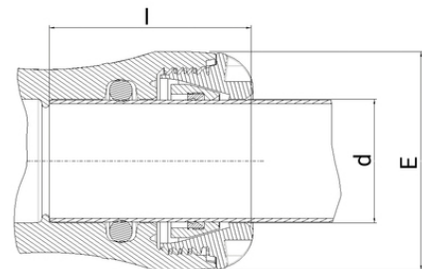
ISO 17885: 2021 - Systèmes de canalisations en plastiques — Raccords mécaniques pour les canalisations sous pression — Spécifications

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	d	E	I	PN à 20°C
1091Q25	25	47	48	16
1091Q32	32	58	53	16
1091Q40	40	70	70	16
1091Q50	50	85	78	16
1091Q63	63	103	90	16



Outillage pour la mise en oeuvre

Clé pour Série 1 - 1099



Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
1091Q25	30	50	50	0,03	570	490	330	500	16,4
1091Q32	35	60	60	0,03	570	490	330	400	13,4
1091Q40	40	70	70	0,06	570	490	330	300	19,4
1091Q50	45	85	85	0,07	570	490	330	200	15,4
1091Q63	50	105	105	0,13	570	490	330	130	18,3