

SÉRIE 7

Bouchon fileté - 5177

Bouchon - Filetage mâle ISO 7-1 pour systèmes de canalisations en pression.
Assure la fermeture temporaire ou définitive de certaines sorties ou dérivations taraudées ISO7-1 du réseau.

Disponible en PN16 du 3/8" au 2".

+ Produit

- Son faible poids facilite l'installation et réduit la charge sur les structures de support.
- Contrairement aux raccords métalliques, il ne rouille pas et résiste bien à la corrosion.
- Offre la possibilité de modifier ultérieurement le réseau.

Domaines d'application

Arrosage - Irrigation.
Température du fluide : max 40°C, détimbrage à partir de 20°C.

Caractéristiques techniques

Matière

Polypropylène, copolymère haute qualité.

Références normatives

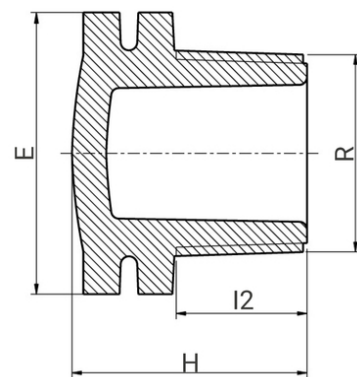
ISO 17885: 2021 - Systèmes de canalisations en plastiques — Raccords mécaniques pour les canalisations sous pression — Spécifications
ISO 7-1:1994 Filetages de tuyauterie pour raccordement avec étanchéité dans le filet — Partie 1: Dimensions, tolérances et désignation

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	R	E	H	I2	PN à 20°C
517703	3/8"	22	24	13	16
517705	1/2"	27	29	16	16
517707	3/4"	32	31	17	16
517710	1"	36	34	19	16
517713	1 1/4"	46	38	22	16
517715	1 1/2"	55	39	22	16
517720	2"	65	45	26	16



Outillage pour la mise en oeuvre

Ruban PTFE (Téflon) - 7960030



Données logistiques

Référence	Pièce				Sachet		Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	Qté	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
517703	25	25	30	0,004	10	0,04	570	490	330	4500	19,4
517705	30	30	35	0,01	10	0,1	570	490	330	2000	21,4
517707	35	35	40	0,01	10	0,1	570	490	330	1500	16,4
517710	35	40	45	0,02	10	0,2	570	490	330	1000	21,4
517713	40	50	55	0,03	10	0,3	570	490	330	700	22,4
517715	40	60	65	0,04	10	0,4	570	490	330	500	21,4
517720	45	70	80	0,06	10	0,6	570	490	330	300	19,4

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