

## SÉRIE 7

### Rallonge filetée - 5167

Mamelon égal rallongé - Filetage mâle ISO 7-1 pour systèmes de canalisations en pression. Assure une transition entre différents types d'accessoires taraudés ISO 7-1 et permet de prolonger la longueur d'un raccord fileté standard.

Disponible en PN16 du 1/2" au 1 1/2".



**PN  
16**

#### + Produit

- Permet de connecter des éléments qui ne s'alignent pas parfaitement.
- Facilite l'installation ou la maintenance en offrant plus de flexibilité.
- Crée un espace supplémentaire entre deux éléments raccordés.
- Offre la possibilité de démonter et remonter facilement les assemblages pour la maintenance ou les modifications du système.
- Permet d'ajuster l'orientation des composants lors de l'installation.

#### 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

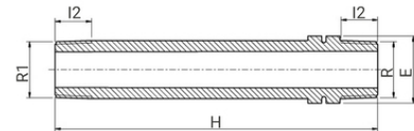
##### Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Sans Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

#### Tableau des dimensions

Référence	R x R1	H	E	I2	PN à 20°C
51670505	1/2" x 1/2"	150	22	17,5	16
51670705	3/4" x 1/2"	113	27	17,5	16
51670707	3/4" x 3/4"	150	27	17,5	16
51671010	1" x 1"	150	36	20	16
51671313	1 1/4" x 1 1/4"	150	46	22	16
51671515	1 1/2" x 1 1/2"	150	50	22	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)
<b>51670505</b>	150	25	30	0,03	10	0,3	570	490	330	600	19,4
<b>51670705</b>	155	30	35	0,03	10	0,3	570	490	330	500	16,4
<b>51670707</b>	155	30	35	0,04	10	0,4	570	490	330	400	17,4
<b>51671010</b>	155	40	45	0,06	5	0,3	570	490	330	250	16,4
<b>51671313</b>	160	50	55	0,09	5	0,45	570	490	330	150	14,9
<b>51671515</b>	160	55	60	0,12	5	0,6	570	490	330	140	18,2

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