

## SÉRIE 7

### Raccord femelle - Portée plate - Filet cylindrique - ISO 228 - 7060

Adaptateur droit à compression - Taraudé pour systèmes de canalisations sous pression. Permet l'assemblage en ligne d'un tube en PEHD avec un accessoire de réseau fileté cylindrique selon ISO 228. Disponible en PN16 du d25x3/4" à 32x1".

#### + Produit

- Etanchéité indépendante du serrage - Usinage de la gorge du joint dans la masse du corps. Cette gorge n'est pas rapportée en utilisant un insert. Elle est fixe et adaptée au joint. C'est la meilleure garantie pour l'étanchéité de l'assemblage.
- Insertion du tube sans démontage du raccord, chanfreinage conseillé.
- Filetage cylindrique selon ISO 228.
- Joint torique.
- Etanchéité sur le fond à l'aide du joint plat NBR.



PN 16

#### Domaines d'application

Irrigation - Adduction d'eau brute ou destinée à la consommation humaine.  
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.  
Cerclage : Acier inox AISI 304.

##### Références normatives

ISO 17885: 2021 - Systèmes de canalisations en plastiques — Raccords mécaniques pour les canalisations sous pression — Spécifications  
ISO 228-1:2000 Filetages de tuyauterie pour raccordement sans 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

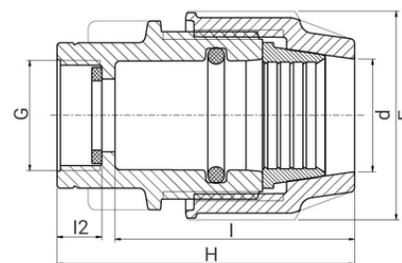
##### Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

#### Tableau des dimensions

Référence	d x G	H	E	I	I2	PN à 20°C
70602507	25 x 3/4"	88	54	63	12	16
70602510	25 x 1"	88	54	63	14	16
70603210	32 x 1"	89	64	72	14	16

Fourni avec un joint dans un emballage plastique unitaire.



## Outillage pour la mise en oeuvre

Clé pour Série 7 / URC - 7990



Cône à chanfreiner - 796000



Cône à chanfreiner avec centreur - 7960010



## Accessoires

Rondelle de retenue Série 7 d20 au d63 pour tubes PVC - 7970



Set de réduction - 7930



## Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
70602507	90	55	55	0,08	570	490	330	250	21,4
70602510	90	55	55	0,08	570	490	330	250	21,4
70603210	90	65	65	0,12	570	490	330	150	19,4