

## SÉRIE 1

### Jeu de 2 adaptateurs filetés (Filet conique - ISO 7-1) - Écrou prisonnier (Filet cylindrique - ISO 228) - 35890

Jeu de 2 embouts filetés à écrou prisonnier compatibles avec tout adaptateur taraudé ISO 7-1 de la gamme Série 1 1/2" et 3/4".

Permettent de modifier les adaptateurs taraudés Série 1 pour l'ajout d'écrous prisonniers.

Disponible en PN 16 1/2"x3/4" et 3/4"x1".

#### + Produit

- Réalisés en polyamide renforcé fibres de verre pour compatibilité tout matériau
- Permettent de réaliser des adaptateurs à écrou prisonnier d20x3/4" - 20x1" - 25x3/4" - 25x1" et 32x1" à partir de n'importe quelle forme de Série 1 taraudé ISO7-1



PN  
16

#### 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

Polyamide renforcé fibre de verre. 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

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

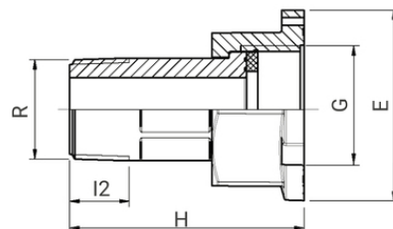
##### Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

#### Tableau des dimensions

Référence	R x G	H	E	I2	PN à 20°C
358900705	1/2" x 3/4"	56	42	16	16
358901007	3/4" x 1"	61	50	16	16

Livré avec joints NBR.



## Données logistiques

---

Référence	Pièce				Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
358900705	60	45	45	0,06	570	490	330	200	13,4
358901007	65	55	50	0,09	570	490	330	200	19,4