

## RACCORDS DE TRANSITION

### Adaptateur PE 100 - Taraudé acier - 9377 Réf. 937707525

Adaptateur PE100 PN16 SDR 11 taraudé acier d75 x 2"1/2

#### Domaines d'application

Pour systèmes de canalisations en PEHD destinés aux réseaux secs ou humides. Utilisation enterrée ou apparente moyennant les protections d'usage. Température du fluide : max 40°C, détimbrage à partir de 20°C.

#### Caractéristiques techniques

##### Matière

Corps : PEHD. Taraudage : Fonte malléable EN GJMW-400-5.

##### Références normatives

NF EN 12201-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 3 : raccords  
ISO 7-1:1994 Filetages de tuyauterie pour raccordement avec étanchéité dans le filet – Partie 1: Dimensions, tolérances et désignation

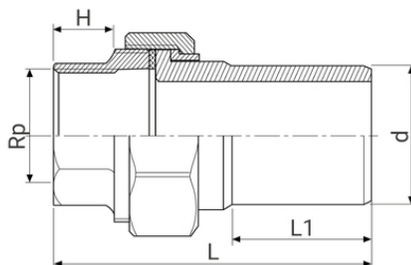
##### Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



#### Tableau des dimensions

Référence	937707525
d x Rp	75 x 2 1/2"
L	155
H	32
L1	72
PN à 20°C	16



#### Données logistiques

Référence	Pièce	
	L	Poids(kg)
937707525	155	1,52