

RACCORDS DE TRANSITION

Adaptateur PE 100 - A écrou prisonnier laiton - 9417 Réf. 941704013

Adaptateur PE100 PN16 SDR 11 à écrou prisonnier laiton d40 x 1"1/4

+ Produit

- L'écrou prisonnier laiton autorise le montage de tout type d'accessoires taraudés ISO 7-1
- Ecrou 6 pans pour faciliter le serrage à la clé



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.



PN
16

Caractéristiques techniques

Matière

Corps : PEHD. Joints : NBR. Ecrou prisonnier : laiton - alliage CW617N.

Références normatives

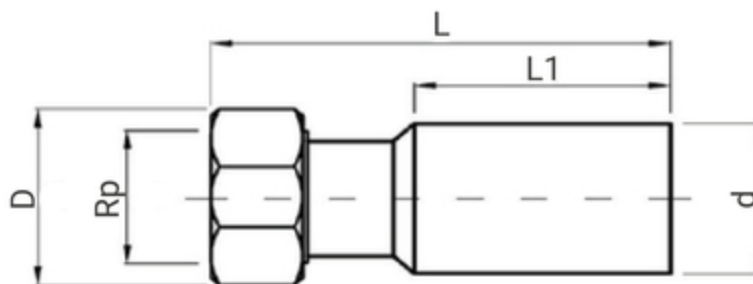
NF EN 12201-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 3 : raccords
ISO 7-1:1994 Filetages de tuyauterie pour raccordement avec étanchéité dans le filet – Partie 1: Dimensions,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

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

Référence	941704013
d x Rp	40 x 1 1/4"
D	51
L	88
L1	49
PN à 20°C	16



Ne peut pas être utilisé avec les raccords Série 1.

Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
941704013	88	51	51	0,148	570	490	330	30	5,84