

PRISE EN CHARGE

Prise de sonde - Taraudage laiton - 49383S Réf. 49383S90010

Prise de sonde ES taraudage laiton non SMARTFUSE PN16 SDR 7,4 à 26 d450-1200x1"

+ Produit

Selle compacte.
Existe également avec taraudage acier inox.

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 : 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	49383S90010
d x Rp	450-1200 x 1"
L	103
B	85
H	38
Pour tubes SDR	7 à 26
PN à 20°C	16

Pas de reconnaissance automatique PLASSON SMARTFUSE®

Les prises de sonde sont également disponibles avec un taraudage inox. Nous consulter pour plus d'informations.
A mettre en œuvre obligatoirement avec le positionneur POS08.

Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
49383S90010	90	45	105	0,15	570	490	330	140	22,4

