

## RACCORDS ÉLECTROSOUDABLES

### Manchon - 9010 Réf. 49013450

Manchon électrosoudable non SMARTFUSE PN16 SDR 7,4 à 17,6 d450

#### **Produit**

- **Étanchéité parfaite** sur la durée de vie du réseau
- Résistance aux agressions extérieures : **insensible à la corrosion**, grande innocuité aux produits chimiques
- **Fiabilité et reproductibilité** : les cycles sont paramétrés automatiquement (par code-barres), assurant des résultats constants
- **Tracabilité des opérations** : les machines à souder enregistrent les données de chaque soudure
- Longueurs d'emboîtures supérieures aux mini normatifs
- Résistance protégée par une gaine de PEHD
- Temps de soudage constant pour température comprise entre -5 et +35°C



#### 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, détirnage à partir de 20°C.

#### Caractéristiques techniques

##### Matière

PEHD.

##### 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

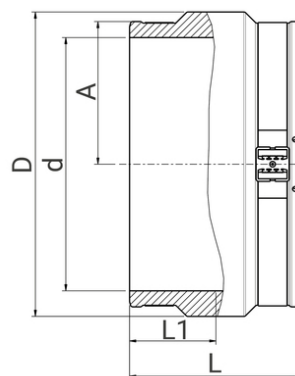
##### Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

#### Tableau des dimensions

Référence	49013450
d	450
L	306
D	539
A	257
L1	153
Pour tubes SDR	7,4 à 17,6
PN à 20°C	16

Pas de reconnaissance automatique PLASSON SMARTFUSE®. Manchon bi-fils, sans butée. Sangles de renfort.



## Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	I	h	Poids(kg)	L	I	h	Qté	Poids(kg)
<b>49013450</b>	310	540	540	17,4	550	550	330	1	17.40