

PRISE EN CHARGE

Kit de branchement eau (à assembler) - Fermeture sens anti-horaire - Carré de 30 - 21010 / 21010Q Réf. 21010225032

Kit de branchement eau électrosoudable PN16 fermeture sens anti-horaire d225x32

+ Produit

- Prise compacte auto-perçante : **ne nécessite pas d'outil spécifique**
- Double longueur de la dérivation : permet refaire une soudure après découpe si nécessaire
- DTE : dispositif témoin étancheur qui indique visuellement la positionnement du couteau, **sert de butée pour l'arrêt du perçage et assure l'étanchéité après perçage**
- Bouchon avec crans de sécurité pour éviter les démontages manuels
- Vanne 1/4 de tour monobloc (pas de soudure sur le corps)



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. Joints : NBR. Boulonnerie : Acier galvanisé. Couteau : 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

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	21010225032
d x d1	225 x 32
Type	S
PN à 20°C	16

Composition du kit : 1 vanne PE 1/4 de tour, 1 base de maintien pour tube allonge, 1 prise de branchement et 2 manchons électrosoudables.



Données logistiques

Référence	Pièce	Carton				
	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
21010225032	2,55	570	490	340	4	11,6