

PRISE EN CHARGE

Prise de branchement avec robinet intégré - Fermeture multi-tours - Sens horaire - Carré de 30 - 9540 Réf. 49544063032

Prise bcht robinet intégré fermeture sens horaire PN16 SDR 7,4 à 11 d63x32

+ Produit

- Prise compacte auto-perçante : **ne nécessite pas d'outil spécifique**
- **Double longueur de la dérivation** : permet refaire une soudure après découpe si nécessaire
- Butées haute et basse
- Monobloc
- **La boulonnerie assure le serrage complet et homogène de la demi-selle supérieure sur le tube**
- Vanne intégrée à la prise de branchement.



**PN
16**

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, carré : acier inox AISI 304.

Références normatives

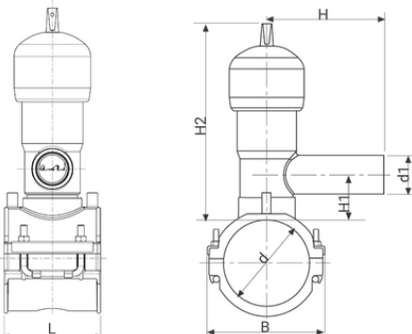
NF EN 12201-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - Partie 3 : raccords

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	49544063032	
d x d1	63 x 32	
L	118	
B	99	
H	126	
H1	46	
H2	244	
Pour tubes SDR	7,4 à 11	
PN à 20°C	16	

Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
49544063032	180	320	125	2.330	570	490	330	8	18.12