

VVPK90-20-D: Arrivée par dessous pour collecteur courbe 90° - Ø20 a sertir



Informations commerciales

Arrivée dessous pour collecteur courbe 90° - à sertir

Certificats

QB (CSTBat), DVGW Wasser, ETA, KIWA, ÖVGW Wasser, SINTEF, SITAC, WRAS, KOMO, STF, GOST-R, TSU, EMI

Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Sanitaire

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra

Caractéristiques techniques

Matériau raccordement 1	PVDF	Diamètre extérieur du tube raccordement 1	20 millimètre
Qualité du matériau raccordement 1	PVDF (expired)	Épaisseur de paroi raccordement 1	0,7 millimètre
Protection de surface raccordement 1	Non traité	Longueur	89 millimètre
Traitement de surface raccordement 1	Non traité	Largeur de clé	0 millimètre
Matériau raccordement 2	PVDF	Diamètre de clé universelle	0 millimètre
Qualité du matériau raccordement 2	PVDF (expired)	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Protection de surface raccordement 2	Non traité	Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Traitement de surface raccordement 2	Non traité	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Forme	Coude		
Réduit	✘		
Excentrique	✘		
Lié au système	✓		
Raccordement 1	Manchon comprimé		
Raccord de couleur principale	Blanc		
Matériau d'étanchéité	EPDM		
Avec butée	✓		
Résistant à la traction	✘		
Avec isolation thermique	✘		
Classe de rigidité annulaire	Autre		
Avec matériau d'étanchéité	✓		
Fermé	✘		
Avec robinet de distribution	✘		
Avec purgeur d'air	✘		
Essais FM	✘		
Essais LPCB	✘		
Label de qualité ULC	✘		
Contrôle UL	✘		
Certificat DIN-CERTCO	✘		
Certifié VdS	✘		
Avec homologation TÜV	✘		
Label de qualité DVGW pour le gaz	✘		
Label de qualité DVGW pour l'eau	✓		
Label de contrôle KIWA	✓		
Équipements au gaz QA	✘		
Label de contrôle KOMO	✓		
Homologation selon BBR/EKS	✘		

Produits liés