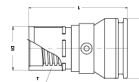


VDSK-26: Manchon pour bout de collecteur Ø26



Informations commerciales

Manchon en matière synthétique pour montage sur le collecteur (femelle)

Dimensions de base de l'unité

Hauteur	40 mm
Longueur	66 mm
Largeur	40 mm
Poids net	0,050 kg

Certificats

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

Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Sanitaire

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra

Caractéristiques techniques

Matériau raccordement 1	PVDF	Rayon du coude	0 millimètre
Qualité du matériau raccordement 1	PVDF (expired)	Diamètre extérieur du tube raccordement 1	26 millimètre
Protection de surface raccordement 1	Non traité	Longueur	66 millimètre
Traitement de surface raccordement 1	Non traité	Diamètre de clé universelle	0 millimètre
Matériau raccordement 2	PVDF	Couple de serrage	0 0 newton-mètre
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	Droit		
Réduit	✗		
Excentrique	✗		
Lié au système	✓		
Raccordement 1	Insert		
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	✗		
With connection indicator	✗		
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