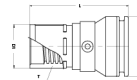


VDSK-20: Manchon pour bout de collecteur Ø20



Informations commerciales

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

Dimensions de base de l'unité

Hauteur	33 mm
Longueur	69 mm
Largeur	33 mm
Poids net	0,041 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	Plastique	Rayon du coude	0 millimètre
Matériau raccordement 1	PVDF	Diamètre extérieur du tube raccordement 1	20 millimètre
Qualité du matériau	PVDF	Longueur	68,5 millimètre
Qualité du matériau raccordement 1	PVDF (expired)	Largeur de clé	0 millimètre
Protection de surface raccordement 1	Non traité	Diamètre de clé universelle	0 millimètre
Traitement de surface raccordement 1	Non traité	Couple de serrage	0 0 newton-mètre
Matériau raccordement 2	PVDF	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Qualité du matériau raccordement 2	PVDF (expired)	Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Protection de surface raccordement 2	Non traité	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Traitement de surface raccordement 2	Non traité		
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	✘		