

VKPK90-26-D: Arrivée Dessous Pour Collect - Courbe 90° Ø26 À Sertir Noir



Informations commerciales

Départ dessous pour Pro-Flow Manifold coude 90° - à sertir

Dimensions de base de l'unité

Hauteur	32 mm
Longueur	89 mm
Largeur	59 mm
Poids net	0,070 kg

Certificats

KIWA

Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Sanitaire

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra

Caractéristiques techniques

Matériau raccordement 1	PVDF	Angle du coude	90 degré
Qualité du matériau raccordement 1	Autre	Rayon du coude	0 millimètre
Matériau raccordement 2	PVDF	Diamètre extérieur du tube raccordement 1	26 millimètre
Qualité du matériau raccordement 2	Autre	Longueur	89 millimètre
Forme	Coude	Largeur de clé	0 millimètre
Modèle	1 pièce	Diamètre de clé universelle	0 millimètre
Réduit	✘	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Excentrique	✘	Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Lié au système	✓	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Raccord de couleur principale	Noir		
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	✘		