

## VKPK90-20-D: Eingang Für Verteiler Winkel 90 Nieder - Ø20 Schwarz



### Kommerzielle Informationen

Eingang für Pro-Flow Manifold Winkel 90 nieder - press

#### Grundmaße der Einheit

Höhe	26 mm
Länge	89 mm
Breite	56 mm
Nettogewicht	0,048 kg

#### Zertifikate

KIWA

#### Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Sanitär

#### Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

## Technische Eigenschaften

Werkstoff des Anschlusses 1	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Winkel des Bogens	90 Grad
Werkstoffgüte Anschluss 1	sonstige	Radius des Bogens	0 Millimeter
Werkstoff des Anschlusses 2	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Rohraußendurchmesser Anschluss 1	20 Millimeter
Werkstoffgüte Anschluss 2	sonstige	Länge	89 Millimeter
Form	Bogen	Schlüsselweite	0 Millimeter
Ausführung	1-teilig	Schlüsselweite Überwurfmutter	0 Millimeter
Reduzierend	✘	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70 Grad Celsius
Exzentrisch	✘	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	10 Bar
Systemgebunden	✓	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Hauptfarbe Fitting	schwarz		
Mit Stoßnocken	✓		
Zugfest	✘		
Mit thermischer Isolierung	✘		
Ringsteifigkeitsklasse	sonstige		
Mit Dichtungsmaterial	✓		
Verschlossen	✘		
Mit Entleerungsventil	✘		
Mit Entlüfter	✘		
FM-Prüfung	✘		
LPCB-Prüfung	✘		
ULC-Qualitätskennzeichen	✘		
UL-Prüfung	✘		
DIN-CERTCO-Zertifikat	✘		
VdS-geprüft	✘		
Mit TÜV-Zulassung	✘		
DVGW-Siegel für Gas	✘		
DVGW-Siegel für Wasser	✘		
KIWA-Prüfsiegel	✓		
Gastec QA Prüfung	✘		
KOMO-Prüfsiegel	✘		
Typenzulassung nach BBR/EKS	✘		