

18EK05-03: Verbindung für Verteiler 3/8"



Kommerzielle Informationen

Anschlussstück 3/8" Innengewinde für Erweiterungen mit Euroconus-Anschluss.

- · Zusätzliches Anschlussstück für den Henco PVDF-Verteiler bietet die Möglichkeit der Installation eines Entlüfters
- Ausführung in einer hochwertigen, bleifreien Messinglegierung CW724
- · Korrosionsbeständig, spannungskorrosionsfrei

Grundmaße der Einheit		
Höhe	32 mm	
Länge	32 mm	
Breite	32 mm	
Nettogewicht	0,049 kg	

Zertifikate

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

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau



Technische Eigenschaften Werkstoff des Anschlusses 1 Polyvinylide

Werkstoff des Anschlusses 1	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Radius des Bogens
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt	Länge
Oberflächenbehandlung Anschluss 1	unbehandelt	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)
Werkstoff des Anschlusses 2	Messing	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C
Oberflächenschutz Anschluss 2	unbehandelt	Standard Dimension Ratio (SDR)
Oberflächenbehandlung Anschluss 2	unbehandelt	
Form	gerade	
Reduzierend	×	
Exzentrisch	×	
Systemgebunden	✓	
Anschluss 1	Eurokonus (ungültig)	
Nenndurchmesser Anschluss 2	3/8 Zoll (10)	
Anschluss 2	Innengewinde zylindrisch BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)	
Material Dichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)	
Mit Stoßnocken	×	
Zugfest	×	
Mit thermischer Isolierung	×	
Ringsteifigkeitsklasse	sonstige	
Mit Dichtungsmaterial	×	
Verschlossen	×	
Mit Verbindungsanzeige	×	
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	×	



0 Millimeter

31,5 Millimeter

16 Bar

0

-10|70 Grad Celsius