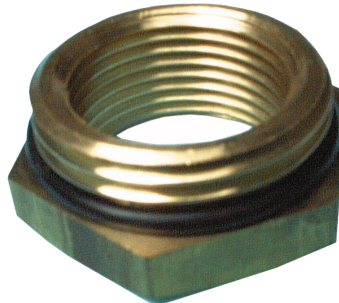


VS-0604: Reduktion für Verteiler mit O-Ring 1"x1/2"



Kommerzielle Informationen

Messing-Reduzierstück mit O-Ring für Verteiler

Grundmaße der Einheit

Höhe	41 mm
Länge	16 mm
Breite	41 mm
Nettogewicht	0,079 kg

Zertifikate

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau, Schiffbau

Technische Eigenschaften

Werkstoff des Anschlusses 1	Messing	Radius des Bogens	0 Millimeter
Werkstoff des Anschlusses 2	Messing	Länge	15,5 Millimeter
Reduzierend	✘	Schlüsselweite Überwurfmutter	0 Millimeter
Exzentrisch	✘	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70 Grad Celsius
Systemgebunden	✓	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	10 Bar
Nenndurchmesser Anschluss 2	1 Zoll (25)	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Hauptfarbe Fitting	Messing		
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	✘		