

UFH-ANC-05: Ventil 2x3/4 -M30x1,5-kv 2



Kommerzielle Informationen

Ventil

Grundmaße der Einheit

Höhe	58 mm
Länge	55 mm
Breite	35 mm
Nettogewicht	0,218 kg

Zertifikate

Anwendungen

Heizung, Kühlung, Fußbodenheizung

Lösungen

Fußbodenheizung, Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

Technische Eigenschaften

Werkstoff des Gehäuses	Messing	Max. Druckunterschied bei 20 °C	0,6 Bar
Anschluss 1	Außengewinde zylindrisch BSPP (ISO 228-1)	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	4 95 Grad Celsius
Anschluss 2	Außengewinde zylindrisch BSPP (ISO 228-1)		
Oberflächenschutz	unbehandelt		
Von innen gefüttert	sonstige		
Freistrom	✓		
Selbstverschließend	✗		
Federschließend (NC)	✗		
Federöffnend (NO)	✓		
Spindel und/oder Handrad ansteigend	✓		
Anschluss Bedienung	sonstige		
Ausführung des Absperrventils	Regelklappe		
Klappenbedienung	sonstige		
Kopfstücktyp	geschraubt		
Rechtwinklige Ausführung	✗		
Balgventil	✗		
Mit Standanzeiger	✗		
Mit Entleerungsventil	✗		
Nennbaugröße	DIN		
Mit Rückstromsicherung	✗		
Geeignet für Flüssigkeiten	✓		
Geeignet für Gase	✗		
Geeignet für Dampf	✗		
Edelstahlsitzring	✗		
Unter Druck austauschbare Spindelabdichtung	✗		
Spindelgewinde außerhalb des Mediums	✗		
VdS-geprüft	✗		
KIWA-Prüfsiegel	✗		
Gastec QA Prüfung	✗		
Typenzulassung nach BBR/EKS	✗		