

BAP-H2626: Kugelhahnset mit handgriff Press 26x26



Kommerzielle Informationen

Messing-Kugelhahn mit 2 Pressfittings. Griff mit roter Beschichtung.

Grundmaße der Einheit

Höhe	70 mm
Länge	145 mm
Breite	32 mm
Nettogewicht	0,325 kg

Zertifikate

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Sanitär, Druckluft

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

Technische Eigenschaften

Werkstoff des Gehäuses	Messing	Durchmesser Bolzenloch	26
Werkstoffgüte	CuZn40Pb2 (CW617N)	Rohraußendurchmesser Anschluss 1	26 Millimeter
Oberflächenschutz Gehäuse	ohne	Rohraußendurchmesser Anschluss 2	26 Millimeter
Material Kugeldichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70 Grad Celsius
Material Kugel	Messing	Schlüsselweite	0 Millimeter
Oberflächenschutz Kugel	ohne	Schlüsselweite Überwurfmutter	0 Millimeter
Material Spindel	Stahl		
Material primäre Spindeldichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)		
Material sekundäre Spindeldichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)		
Nenndurchmesser Anschluss 1	DN 15		
Anschluss 1	Pressmuffe		
Mit Kupplungsanschluss 1	✓		
Konturcode Verbindung 1	TH/BE		
Nenndurchmesser Anschluss 2	DN 15		
Anschluss 2	Pressmuffe		
Mit Kupplungsanschluss 2	✓		
Konturcode Verbindung 2	TH/BE		
Dichtung	Polytetrafluorethylen (PTFE)		
Mit Entleerungsventil	✗		
Mit Ablassmöglichkeit (Anschluss)	✗		
Mit Filter	✗		
Mit Thermometer	✗		
Ausführung	gerade		
Mit Dämmschale	✗		
UL-Prüfung	✗		
ULC-Qualitätskennzeichen	✗		
FM-Prüfung	✗		
LPCB-Prüfung	✗		
Feuersicher	✗		
Medizinisch sauber	✗		
Fettfrei	✗		
Bedienung	Handgriff		
Volldurchgang	✓		
KIWA-Prüfsiegel	✗		