

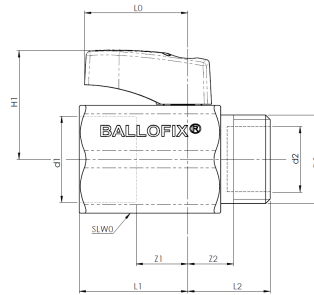
Broen Ballofix mini Kugelhahn mit Griff (schwarz) i/a G1/2" (DN15R) Cr

Die B3865 Broen Ballofix Mini-Kugelhähne sind hochwertige, kompakte Kugelhähne in hoher Verarbeitungsqualität. Das Design und die verwendeten Materialien, garantieren einen reibungslosen Betrieb, auch nach mehreren Jahren der Nutzung. Die Griffe sind in verschiedenen Farben erhältlich, so dass eine Farbcodierung möglich ist. Durch das breite Sortiment ist für jede Anwendung eine optimale Ausführung verfügbar.

- Broen Ballofix Kugelhähne können mit einem Schraubendreher oder einem Ballofix Griff bedient werden
- wir empfehlen, Ballofix Kugelhähne zweimal im Jahr zu öffnen und zu schließen um eine optimale Funktion zu gewährleisten

Produktanwendung:

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Druckluft



Nummer 6005065

Type B3865

Produkteigenschaften

Werkstoff des Gehäuses	Messing	Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	120 Grad Celsius
Werkstoff des Gehäuses	Messing	Min. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-20 Grad Celsius
Werkstoffgüte	Messing CW625N (CuZn35Pb1,5AlAs)	Max. Druckunterschied bei 20 °C	10 Bar
Oberflächenschutz Gehäuse	verchromt	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-20 120 Grad Celsius
Material Kugeldichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)	Länge Anschluss 1	24 Millimeter
Material Kugel	Messing	Arbeitslänge Anschluss 1	11,55 Millimeter
Oberflächenschutz Kugel	verchromt	Länge Anschluss 2	20,4 Millimeter
Material Spindel	Messing	Höhe Handgriff	12,5 Millimeter
Material primäre Spindeldichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)	Länge Handgriff	6,8 Millimeter
Material sekundäre Spindeldichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)	Ventilwinkel	0 Grad
Nenndurchmesser Anschluss 1	1/2 Zoll (15)	Schlüsselweite	25 Millimeter
Anschluss 1	Innengewinde zylindrisch (BSPP)		
Mit Kupplungsanschluss 1	✘		
Nenndurchmesser Anschluss 2	1/2 Zoll (15)		
Anschluss 2	Außengewinde zylindrisch BSPP (ISO 228-1)		
Mit Kupplungsanschluss 2	✘		
Dichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)		
KIWA-Prüfsiegel	✓		
Druckstufe Artikel	PN 10		
Genehmigt von der NCP	✘		
Druckstufe Flansch	PN 10		
VdS-geprüft	✘		
Mit Entleerungsventil	✘		
Mit Ablassmöglichkeit (Anschluss)	✘		

Mit Rückschlagklappe	✘
Mit Filter	✘
DVGW-Siegel	✘
Mit Thermometer	✘
Ausführung	gerade
Mit Dämmschale	✘
FM-Prüfung	✘
UL-Prüfung	✘
ULC-Qualitätskennzeichen	✘
Oberflächenschutz	verchromt
LPCB-Prüfung	✘
Feuersicher	✘
Medizinisch sauber	✘
Fettfrei	✘
Bedienung	Handgriff
Gehäusekonstruktion	1-teilig
Volldurchgang	✘
Entspricht der EU- Trinkwasserrichtlinie (DWD)	✘
VdS-geprüft	✘
DVGW-Siegel für Gas	✘
DVGW-Siegel für Wasser	✘
KIWA-Prüfsiegel	✓