

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

BAP-FFV1805: inox Kugelhahnset mit Handgriff, Pressfitting x IG Mutter Ø18 x 3/4"



Kommerzielle Informationen Inox-Kugelhahn mit Griff, Presse x Innengewinde Grundmaße der Einheit Höhe 82 mm Länge 126 mm Breite 35 mm Nettogewicht 0,246 kg Zertifikate KIWA SE, KIWA Anwendungen Trinkwasser, Heizung, Druckluft, Sanitär Lösungen

Technische Eigenschaften

recimische Ligenschaften	
Werkstoff des Gehäuses	rostfreier Stahl
Werkstoffgüte	Edelstahl 316 L (1.4404)
Oberflächenschutz Gehäuse	ohne
Material Kugel	rostfreier Stahl
Oberflächenschutz Kugel	ohne
Material Spindel	rostfreier Stahl
Material primäre Spindeldichtung	sonstige
Material sekundäre Spindeldichtung	sonstige
Nenndurchmesser Anschluss 1	3/4 Zoll (20)
Anschluss 1	Innengewinde zylindrisch (BSPP)
Mit Kupplungsanschluss 1	×
Nenndurchmesser Anschluss 2	DN 10
Anschluss 2	Pressmuffe
Mit Kupplungsanschluss 2	×
Konturcode Verbindung 2	TH/BE
Druckstufe Artikel	PN 16
Mit Entleerungsventil	×
Mit Ablassmöglichkeit (Anschluss)	×
Mit Filter	×
Mit Thermometer	×
Ausführung	gerade
Mit Dämmschale	×
FM-Prüfung	×
UL-Prüfung	×
ULC-Qualitätskennzeichen	×
LPCB-Prüfung	×
Feuersicher	×
Medizinisch sauber	×
Fettfrei	×
Bedienung	Handgriff
Volldurchgang	✓
VdS-geprüft	×
DVGW-Siegel für Gas	×
DVGW-Siegel für Wasser	×
KIWA-Prüfsiegel	✓
Typenzulassung nach BBR/EKS	×

Rohraußendurchmesser

Arbeitslänge Anschluss 1

Arbeitslänge Anschluss 2

Länge Anschluss 1

Länge Anschluss 2

Länge Handgriff

Anschluss 2 Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) 18 Millimeter

-10|70 Grad Celsius

51,5 Millimeter

64,3 Millimeter

33,5 Millimeter

12,2 Millimeter

27 Millimeter

