

## BAP-FFV1616: inox Kugelhahnset mit Handgriff, 2X Pressfitting Ø16



### Kommerzielle Informationen

Inox-Kugelhahn mit Griff, Presse

#### Grundmaße der Einheit

Höhe	77 mm
Länge	139 mm
Breite	25 mm
Nettogewicht	0,205 kg

#### Zertifikate

KIWA SE, KIWA

#### Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Druckluft, Sanitär

#### Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

## Technische Eigenschaften

Werkstoff des Gehäuses	rostfreier Stahl	Rohraußendurchmesser Anschluss 1	16 Millimeter
Werkstoffgüte	Edelstahl 316 L (1.4404)	Rohraußendurchmesser Anschluss 2	16 Millimeter
Oberflächenschutz Gehäuse	ohne	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70 Grad Celsius
Material Kugel	rostfreier Stahl	Länge Anschluss 1	64,3 Millimeter
Oberflächenschutz Kugel	ohne	Arbeitslänge Anschluss 1	33,5 Millimeter
Material Spindel	rostfreier Stahl	Länge Anschluss 2	64,3 Millimeter
Material primäre Spindeldichtung	sonstige	Arbeitslänge Anschluss 2	33,5 Millimeter
Material sekundäre Spindeldichtung	sonstige	Länge Handgriff	12,2 Millimeter
Nenndurchmesser Anschluss 1	DN 8	Schlüsselweite	0 Millimeter
Anschluss 1	Pressmuffe	Schlüsselweite Überwurfmutter	0 Millimeter
Mit Kupplungsanschluss 1	✗		
Konturcode Verbindung 1	TH/BE		
Nenndurchmesser Anschluss 2	DN 8		
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	✗		
UL-Prüfung	✗		
ULC-Qualitätskennzeichen	✗		
FM-Prüfung	✗		
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	✗		