



**Megapress G-Gaskugelhahn
Megapress G-Pressanschlüsse
mit SC-Contur**

- für Stahlrohre nach DIN EN 10220/10255
- Pressanschluss, Rp-Gewinde
- abschließbar

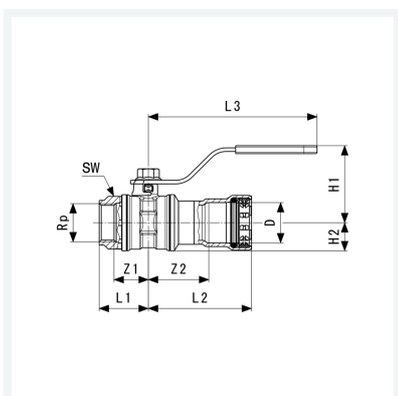
Ausstattung

Ventilgehäuse Siliziumbronze nach DIN EN 1982 und Metall-Bewertungsgrundlage (UBA), Edelstahl-Kugel, Dichtelemente HNBR, Schneidringe, Trennringe, Mehrkant, Betätigungshebel L-Form

mit DIN-DVGW-G-Prüfzeichen

Modell 4675.4

Artikel 801 571



Eigenschaften

Betriebsdruck	BD	max. 0,5 MPa (MOP 5)
Höher thermisch belastbar	HTB	650 °C/30 min B5
Durchmesser Nominal	DN	15
Innengewinde zylindrisch	Rp	½
Rohraußendurchmesser nach DIN EN 10255	D	½
Z-Maß 1	Z1	24 mm
Z-Maß 2	Z2	39 mm
Länge 1	L1	33 mm
Länge 2	L2	67 mm
Länge 3	L3	116 mm



Megapress G-Gaskugelhahn
Megapress G-Pressanschlüsse
mit SC-Contur
Modell 4675.4
Artikel 801 571

Eigenschaften

Höhe 1	H1	51 mm
Höhe 2	H2	16 mm
Schlüsselweite	SW	28 mm
Gewicht	340 g	
Volumen	497,28 cm ³	
Werkstoff	Stahl unlegiert, Zink-Nickel-Beschichtung	