



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

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

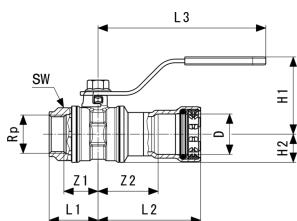
Ausstattung

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 801 625



Eigenschaften

Betriebsdruck	BD	max. 0,5 MPa (MOP 5)
Höher thermisch belastbar	HTB	650 °C/30 min B5
Durchmesser Nominal	DN	50
Innengewinde zylindrisch	Rp	2
Rohraußendurchmesser nach DIN EN 10255	D	2
Z-Maß 1	Z1	45 mm
Z-Maß 2	Z2	60 mm
Länge 1	L1	62 mm
Länge 2	L2	111 mm
Länge 3	L3	156 mm



Megapress G-Gaskugelhahn
Megapress G-Pressanschlüsse
mit SC-Contur
Modell 4675.4
Artikel 801 625

Eigenschaften

Höhe 1	H1	84 mm
Höhe 2	H2	42 mm
Schlüsselweite	SW	70 mm
Gewicht	2358 g	
Volumen	2486,4 cm ³	
Werkstoff	Stahl unlegiert, Zink-Nickel-Beschichtung	