

# Datenblatt



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

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

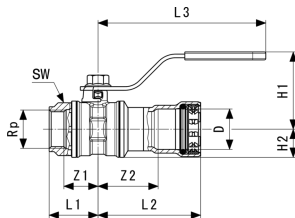
### Ausstattung

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

### mit DIN-DVGW-G-Prüfzeichen

### Modell 4675.4

### Artikel 801 601



## Eigenschaften

Betriebsdruck	BD	max. 0,5 MPa (MOP 5)
Höher thermisch belastbar	HTB	650 °C/30 min B5
Durchmesser Nominal	DN	32
Innengewinde zylindrisch	Rp	1¼
Rohraußendurchmesser nach DIN EN 10255	D	1¼
Z-Maß 1	Z1	34 mm
Z-Maß 2	Z2	50 mm
Länge 1	L1	48 mm
Länge 2	L2	96 mm
Länge 3	L3	147 mm

# Datenblatt



**Megapress G-Gaskugelhahn  
Megapress G-Pressanschlüsse  
mit SC-Contur  
Modell 4675.4  
Artikel 801 601**

## Eigenschaften

Höhe 1	H1	68 mm
Höhe 2	H2	29 mm
Schlüsselweite	SW	49 mm
Gewicht		1068 g
Volumen		1243,2 cm <sup>3</sup>
Werkstoff	Stahl unlegiert, Zink-Nickel-Beschichtung	