

# Datenblatt



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

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

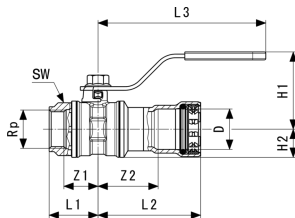
### Ausstattung

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 801 588



## Eigenschaften

Betriebsdruck	BD	max. 0,5 MPa (MOP 5)
Höher thermisch belastbar	HTB	650 °C/30 min B5
Durchmesser Nominal	DN	20
Innengewinde zylindrisch	Rp	¾
Rohraußendurchmesser nach DIN EN 10255	D	¾
Z-Maß 1	Z1	24 mm
Z-Maß 2	Z2	42 mm
Länge 1	L1	34 mm
Länge 2	L2	71 mm
Länge 3	L3	116 mm

# Datenblatt



**Megapress G-Gaskugelhahn  
Megapress G-Pressanschlüsse  
mit SC-Contur  
Modell 4675.4  
Artikel 801 588**

## Eigenschaften

Höhe 1	H1	53 mm
Höhe 2	H2	20 mm
Schlüsselweite	SW	35 mm
Gewicht		450 g
Volumen		497,28 cm <sup>3</sup>
Werkstoff	Stahl unlegiert, Zink-Nickel-Beschichtung	