



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

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

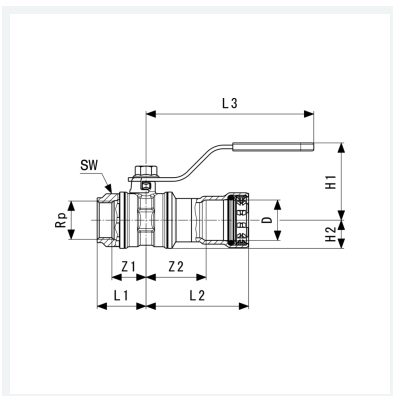
**Ausstattung**

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 801 588**



## 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



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	