

Datenblatt



Easytop-Kugelhahn

- G-Gewinde
- voller Durchgang

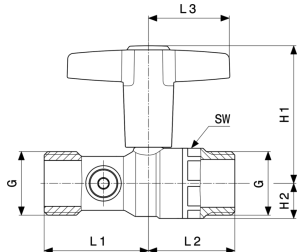
Ausstattung

G-Gewinde zylindrisch nach ISO 228 für flachdichtende Verschraubungen, Ventilgehäuse Siliziumbronze nach DIN EN 1982 und Metall-Bewertungsgrundlage (UBA), Schaltwelle wartungsfrei (Viega empfiehlt den Kugelhahn halbjährlich komplett zu öffnen und zu schließen), Betätigungshebel T-Form mit Medienkennzeichnung grün/rot auswechselbar, Edelstahl-Kugel, Dichtelemente (Entleerungsventil, Entleerungsstopfen) EPDM, beidseitig Entleerungsstopfen G $\frac{1}{4}$ mit Entleerungsventil G $\frac{1}{4}$, Mehrkant

mit DVGW-Prüfzeichen

Modell 2275.6

Artikel 747 039



Eigenschaften

Betriebsdruck	BD	max. 1,6 MPa (PN 16)
Betriebstemperatur maximal	BT	110 °C
Durchmesser Nominal	DN	32
Gewinde zylindrisch	G	1 $\frac{1}{2}$
Länge 1	L1	69 mm
Länge 2	L2	55 mm
Länge 3	L3	51 mm
Höhe 1	H1	97 mm
Höhe 2	H2	28 mm
Schlüsselweite	SW	49 mm



**Easytop-Kugelhahn
Modell 2275.6
Artikel 747 039**

Eigenschaften

Gewicht	1018 g
Volumen	1243,2 cm ³