

# Datenblatt



## **Easytop-Kugelhahn**

- Eingang/Ausgang: Rp-Gewinde
- voller Durchgang

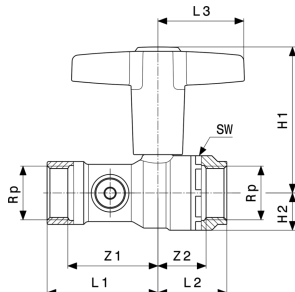
## **Ausstattung**

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 2275.5**

## **Artikel 746 926**



## Eigenschaften

Betriebsdruck	BD	max. 1,6 MPa (PN 16)
Betriebstemperatur maximal	BT	110 °C
Durchmesser Nominal	DN	40
Innengewinde zylindrisch	Rp	1½
Z-Maß 1	Z1	65 mm
Z-Maß 2	Z2	31 mm
Länge 1	L1	86 mm
Länge 2	L2	52 mm
Länge 3	L3	60 mm
Höhe 1	H1	119 mm



**Easytop-Kugelhahn  
Modell 2275.5  
Artikel 746 926**

## Eigenschaften

Höhe 2	H2	34 mm
Schlüsselweite	SW	57 mm
Gewicht	1340 g	
Volumen	1554 cm <sup>3</sup>	