



## Easytop-Schrägsitzventil (Freistromventil)

- Rp-Gewinde

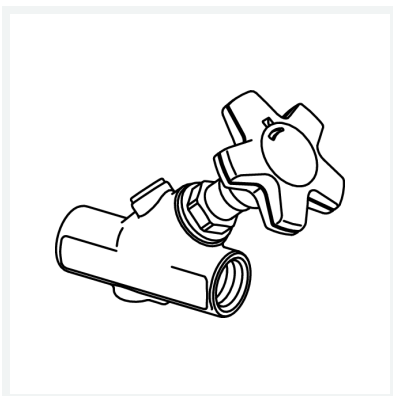
### Ausstattung

Rp-Gewinde nach DIN EN 10226-1, Ventilgehäuse und -oberteil Rotguss oder Siliziumbronze nach DIN EN 1982 und Metall-Bewertungsgrundlage (UBA), Ventilsitz und Ventiltellereinheit Edelstahl, Spindelübersetzung, Stellungsanzeige offen/geschlossen, Handrad ergonomisch und geschlossen mit Medienkennzeichnung grün/rot auswechselbar, Entleerungsstopfen G $\frac{1}{4}$

**mit DVGW-Prüfzeichen**

**Modell 2237.2**

**Artikel 829 339**



## Eigenschaften

Betriebsdruck	BD	max. 1,6 MPa (PN 16)
Betriebstemperatur maximal	BT	90 °C
Innengewinde zylindrisch	Rp	2
Durchmesser Nominal	DN	50
Länge 1	L1	47 mm
Länge 2	L2	103 mm
Länge 3	L3	89 mm
Höhe 1	H1	182 mm
Höhe 2	H2	37 mm
Durchmesser	Ø	98 mm



**Easytop-Schrägsitzventil  
(Freistromventil)  
Modell 2237.2  
Artikel 829 339**

## Eigenschaften

Schlüsselweite	SW	32 mm
Gewicht	2240 g	
Volumen	3463,2 cm <sup>3</sup>	