



## Easytop-Schrägsitzventil (Freistromventil)

- Rp-Gewinde

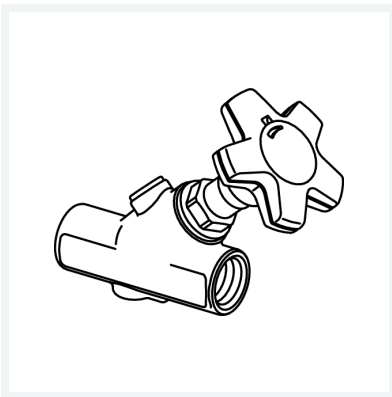
### Ausstattung

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 829 315**



## Eigenschaften

Betriebsdruck	BD	max. 1,6 MPa (PN 16)
Betriebstemperatur maximal	BT	90 °C
Innengewinde zylindrisch	Rp	1 $\frac{1}{4}$
Durchmesser Nominal	DN	32
Länge 1	L1	39 mm
Länge 2	L2	79 mm
Länge 3	L3	60 mm
Höhe 1	H1	132 mm
Höhe 2	H2	26 mm
Durchmesser	Ø	73 mm



**Easytop-Schrägsitzventil  
(Freistromventil)  
Modell 2237.2  
Artikel 829 315**

## Eigenschaften

Schlüsselweite	SW	27 mm
Gewicht	1075 g	
Volumen	2486,4 cm <sup>3</sup>	