



Easytop-Schrägsitzventil (Freistromventil)

- Rp-Gewinde

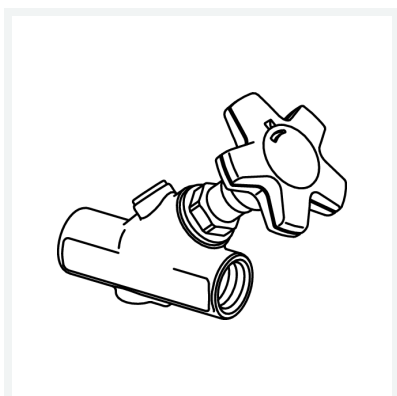
Ausstattung

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 829 292



Eigenschaften

Betriebsdruck	BD	max. 1,6 MPa (PN 16)
Betriebstemperatur maximal	BT	90 °C
Innengewinde zylindrisch	Rp	$\frac{3}{4}$
Durchmesser Nominal	DN	20
Länge 1	L1	32 mm
Länge 2	L2	56 mm
Länge 3	L3	45 mm
Höhe 1	H1	97 mm
Höhe 2	H2	20 mm
Durchmesser	Ø	60 mm



**Easytop-Schrägsitzventil
(Freistromventil)
Modell 2237.2
Artikel 829 292**

Eigenschaften

Schlüsselweite	SW	19 mm
Gewicht	440 g	
Volumen	1200,5 cm ³	