



**Easytop-Schrägsitzventil
(Freistromventil)
mit SC-Contur**

- Pressanschlüsse

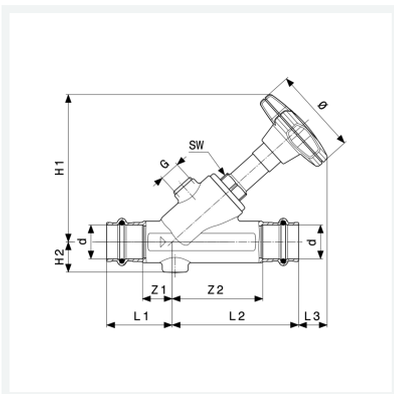
Ausstattung

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 G¼, Dichtelemente EPDM

mit DVGW-Prüfzeichen

Modell 2237.5

Artikel 756 871



Eigenschaften

| | | |
|----------------------------|----|----------------------|
| Betriebsdruck | BD | max. 1,6 MPa (PN 16) |
| Betriebstemperatur maximal | BT | 90 °C |
| Durchmesser Nominal | DN | 15 |
| Rohraußendurchmesser | d | 18 |
| Z-Maß 1 | Z1 | 15 mm |
| Z-Maß 2 | Z2 | 46 mm |
| Länge 1 | L1 | 37 mm |
| Länge 2 | L2 | 68 mm |
| Länge 3 | L3 | 19 mm |
| Höhe 1 | H1 | 84 mm |



**Easytop-Schrägsitzventil
(Freistromventil)
mit SC-Contur
Modell 2237.5
Artikel 756 871**

Eigenschaften

| | | |
|---------------------|------------------------|-------|
| Höhe 2 | H2 | 18 mm |
| Durchmesser | Ø | 60 mm |
| Gewinde zylindrisch | G | ¼ |
| Schlüsselweite | SW | 19 mm |
| Gewicht | 337 g | |
| Volumen | 1200,5 cm ³ | |