

Datenblatt

viega



Easytop-Zirkulationsregulierventil thermostatisches Regulierventil

mit SC-Contur

- für Strang- oder Stockwerks-Installation
- Pressanschlüsse
- absperbar

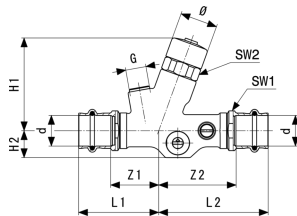
Ausstattung

Ventilgehäuse Siliziumbronze nach DIN EN 1982 und Metall-Bewertungsgrundlage (UBA), Edelstahl-Kugel, Entleerungsstopfen, Dichtelemente EPDM

mit DVGW-Prüfzeichen

Modell 2281.7

Artikel 778 828



Eigenschaften

Betriebsdruck	BD	max. 1 MPa (PN 10)
Betriebstemperatur maximal	BT	80 °C
Regelbereich	RB	40–65 °C
Durchmesser Nominal	DN	20
Rohraußendurchmesser	d	22
Z-Maß 1	Z1	35 mm
Z-Maß 2	Z2	57 mm
Länge 1	L1	59 mm
Länge 2	L2	80 mm
Höhe 1	H1	68 mm



**Easytop-Zirkulationsregulierventil
thermostatisches Regulierventil
mit SC-Contur
Modell 2281.7
Artikel 778 828**

Eigenschaften

Höhe 2	H2	20 mm
Schlüsselweite 1	SW1	27 mm
Schlüsselweite 2	SW2	26 mm
Durchmesser	Ø	28 mm
Gewicht		555 g
Volumen		1554 cm ³