



## Easytop-Zirkulationsregulierventil thermostatisches Regulierventil

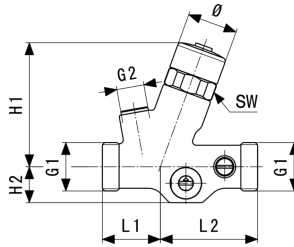
- für Strang- oder Stockwerks-Installation
- G-Gewinde
- absperrbar

### Ausstattung

G-Gewinde zylindrisch nach ISO 228 für flachdichtende Verschraubungen, Ventilgehäuse Siliziumbronze nach DIN EN 1982 und Metall-Bewertungsgrundlage (UBA), Edelstahl-Kugel, Entleerungsstopfen mit DVGW-Prüfzeichen

**Modell 2281.3**

**Artikel 778 880**



## Eigenschaften

Betriebsdruck	BD	max. 1 MPa (PN 10)
Betriebstemperatur maximal	BT	80 °C
Regelbereich	RB	40–65 °C
Durchmesser Nominal	DN	20
Gewinde zylindrisch	G	1
Länge 1	L1	36 mm
Länge 2	L2	57 mm
Höhe 1	H1	68 mm
Höhe 2	H2	20 mm
Schlüsselweite	SW	26 mm



**Easytop-Zirkulationsregulierventil  
thermostatisches Regulierventil  
Modell 2281.3  
Artikel 778 880**

## Eigenschaften

Durchmesser	Ø	28 mm
Gewicht		510 g
Volumen		1554 cm <sup>3</sup>
Werkstoff		Siliziumbronze