



### Verteilereinheit

- für Reihenmontage von Zweistutzengaszähler
- Rp-Gewinde links, R-Gewinde rechts
- höhenverstellbar

### Ausstattung

Stahlrohr DN25, DN40 oder DN50, Gaszählerkugeleckhahn Messing eingedichtet, Zählerverschraubung angeformt, Gaszählerausgang mit Zählerverschraubung und Gewinde Rp1, Wandhalterung, Mehrkant

**mit DIN-DVGW-G-Prüfzeichen**

**Modell G2342S**

**Artikel 618 704**



## Eigenschaften

Umgebungstemp.	Umgebungstemperatur	max. 70 °C
Höher thermisch belastbar	HTB	650 °C/30 min C1
Betriebsdruck	BD	max. 0,5 MPa (MOP 5)
Innengewinde zylindrisch	Rp	2
Außengewinde kegelig	R	2
Gasvolumenstrom	VGas	4
Stichmaß	250	
Gasströmungswächter Typ K Betriebsdruck 15–100 mbar	GTK	✓
Gewicht	4836 g	
Volumen	11467,5 cm <sup>3</sup>	

# Datenblatt



**Verteilereinheit  
Modell G2342S  
Artikel 618 704**

## Eigenschaften

---

Werkstoff

Stahl, gelb  
pulverbeschichtet