

**Profec Rückschlagklappe mit  
Anlüfteinrichtung  
Sphäroguss (GGG40)  
Epoxybeschichtung DN200 DIN  
Flansch 16bar DN200 Blau  
PN10 (0402640)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Farbe                 | Blau                  |
| Werkstoff             | Sphäroguss (GGG40)    |
| Oberflächenbehandlung | Epoxybeschichtung     |
| Material (Deckel)     | Sphäroguss            |
| Material Gehäuse      | Sphäroguss (GGG40)    |
| Material Dichtung     | NBR                   |
| Anschluss             | DIN Flansch           |
| Dichtung              |                       |
| Temperaturbereich     | 0°C - 80°C            |
| Arbeitsdruck          | 16 bar                |
| Kapazität             | 685 m <sup>3</sup> /h |
| Maß                   | DN200                 |
| Länge                 | 500 mm                |
| DN                    | 200                   |
| Flansch               | PN10                  |
| Außen ø               | 340 mm                |
| Lochkreis             | 295 mm                |

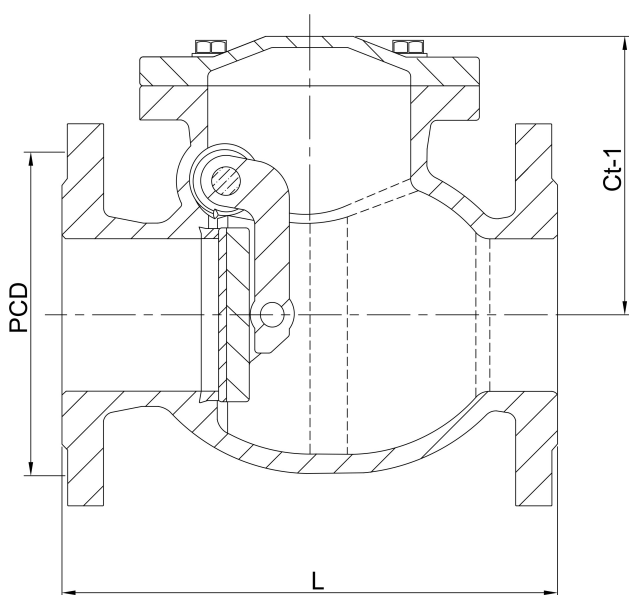


# ABMESSUNGEN

Ct-1 170 mm

L 500 mm

PCD 295 mm



**Generiert am: 23.05.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme