

Profec
Kugelrückflussverhinderer
Sphäroguss (GGG40)
Epoxybeschichtung 1 1/4"
Innengewinde 10bar DN32
Blau (0401939)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Farbe | Blau |
| Werkstoff | Sphäroguss (GGG40) |
| Oberflächenbehandlung | Epoxybeschichtung |
| Material Kugel | Stahl/EPDM |
| Material (Deckel) | Gußeisen GG 25 |
| Material Gehäuse | Sphäroguss (GGG40) |
| Material Dichtung | NBR/Stahl |
| Anschluss | Innengewinde |
| Öffnungsdruck | 0,1 - 0,2 bar |
| Arbeitsdruck | 10 bar |
| Max. Temp. | 100 °C |
| Maß | 1 1/4" |
| Länge | 132 mm |
| DN | 32 |

ABMESSUNGEN

| | |
|------|-------|
| Ct-1 | 76 mm |
|------|-------|



Einbaumass din 3202 f6

L 132 mm

L1 20 mm

ØDi-1 1 1/4 "

PRODUKTINFORMATIONEN

Einbau horizontal oder vertikal

Generiert am: 23.05.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme