

**Profec**  
**Kugelrückflussverhinderer**  
**Sphäroguss (GGG40)**  
**Epoxybeschichtung 2"**  
**Innengewinde 10bar DN50**  
**Blau (0401941)**



**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	2"
Länge	175 mm
DN	50

# ABMESSUNGEN

Ct-1	113 mm
------	--------



Einbaumass                      din 3202 f6

L                                      175 mm

L1                                    21.7 mm

ØDi-1                                2 "

## PRODUKTINFORMATIONEN

Einbau horizontal oder vertikal

**Generiert am: 07.03.2026**

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