

Profec
Kugelrückflussverhinderer
Sphäroguss (GGG40)
Epoxybeschichtung 2 1/2"
Innengewinde 10bar DN65
Blau (0401942)



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 1/2"
Länge	200 mm
DN	65

ABMESSUNGEN

Ct-1	142 mm
------	--------



Einbaumass din 3202 f6

L 200 mm

L1 26.7 mm

ØDi-1 2 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
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme