

**Profec Keilflachschieber**  
**Gußeisen GGG 50**  
**Epoxybeschichtung DN125 DIN**  
**Flansch 16bar Blau PN10/16**  
**Typ 302 (7038246)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe	Blau
Typ	302
Werkstoff	Gußeisen GGG 50
Oberflächenbehandlung	Epoxybeschichtung
Bedienung	Handrad
Griff-Farbe	Blau
Material Hebel/Griff	Gusseisen
Material Klappe	EPDM beschichtetes Gusseisen
Material Spindel	Edelstahl
Material Gehäuse	Gußeisen GGG 50
Material Dichtung	NBR
Anschluss	DIN Flansch
Max. Temperatur	110 °C
RAL Nummer	RAL5017
DIN-flansch	DIN 2501/PN10
Arbeitsdruck	16 bar
Max. Temp.	120 °C



Maß	DN125
Länge	254 mm
Flansch	PN10/16
Außen ø	250 mm
Lochkreis	210 mm
Löcher	8

## ABMESSUNGEN

Baulänge	din 3352/2c/f4
Ct-1	345 mm
L	254 mm
L	254 mm
PCD	210 mm
R	200 mm



**Generiert am: 26.02.2026**

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