

Profec Keilflachschieber
Gußeisen GGG 50
Epoxybeschichtung DN150 DIN
Flansch 16bar Blau PN10/16
Typ 302 (7038247)



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	DN150
Länge	210 mm
Flansch	PN10/16
Außen ø	283 mm
Lochkreis	240 mm
Löcher	8

ABMESSUNGEN

Baulänge	din 3352/2c/f4
Ct-1	472 mm
L	210 mm
L	210 mm
PCD	240 mm
R	260 mm



Generiert am: 24.02.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme