

**Profec Schmutzfänger
Gußeisen GG 25
Epoxybeschichtung DN50 DIN
Flansch 16bar 1500micron
Edelstahl 304 Blau PN10/16
(0410745)**



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe Blau

Werkstoff Gußeisen GG 25

Oberflächenbehandlung Epoxybeschichtung

Material Filtereinsatz Edelstahl 304

Material Bolzen Stahl

Filterung 1500 micron

Material (Deckel) Gußeisen GG 25

Material Dichtung

Anschluss DIN Flansch

Flansch PN10/16

Arbeitsdruck 16 bar

Maß DN50

Länge 230 mm

Außen ø 165 mm

Gewicht 9.5 kg

Lochkreis 125 mm

Löcher 4



REBER
Bewässerungssysteme

ABMESSUNGEN

ø Loch 19 mm

PCD 125 mm

PRODUKTINFORMATIONEN

Baulänge: DIN 3202-F

Sieb: Edelstahl 304

Flansch: nach DIN 2501

Schrauben: Stahl

Entleerungsschraube: Messing

Dichtung: Graphit

Betriebstemperatur: Max. + 120° C

Mit Ablaufanschluss 1/2" IG

Generiert am: 30.10.2025

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



REBER
Bewässerungssysteme