

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