

Profec Absperrklappe
Sphäroguss (GGG40)
Epoxybeschichtung DN125 DIN
Flansch 10bar DN125 Blau
PN6/10/16 Typ 600 (0401854)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Blau
Typ	600
Werkstoff	Sphäroguss (GGG40)
Oberflächenbehandlung	Epoxybeschichtung
Bedienung	Hebel
Griff-Farbe	Schwarz
Material Hebel/Griff	Temperguss
Material Klappe	Sphäroguss
Material Spindel	Edelstahl 316
Material Sitz	EPDM
Material Gehäuse	Sphäroguss (GGG40)
Material Dichtung	EPDM
Anschluss	DIN Flansch
Flansch	PN6/10/16
Temperaturbereich	0°C - 90°C
Arbeitsdruck	10 bar
Maß	DN125



DN 125

Breite 54 mm

Höhe 377 mm

Torque 35 Nm

Loch Ø 18 mm

Löcher 8

ABMESSUNGEN

Baulänge din 3202 k1, iso 5752

W-1 54 mm

PCD 200/210 mm

Ct-1 241 mm

R 260 mm

W-2 108 mm



REBER
Bewässerungssysteme

Generiert am: 06.11.2025

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



REBER
Bewässerungssysteme