Profec Keilflachschieber Sphäroguss (GGG40) Epoxybeschichtung DN250 DIN Flansch 16bar DN250 Blau PN10 Typ 301 (0400707)







TECHNISCHE DATEN

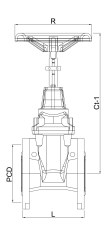
Farbe	Blau
Тур	301
Werkstoff	Sphäroguss (GGG40)
Oberflächenbehandlung	Epoxybeschichtung
Bedienung	Handrad
Griff-Farbe	Blau
Material Hebel/Griff	Gusseisen
Material Klappe	EPDM beschichtetes Gusseisen
Material Spindel	Edelstahl
Material Gehäuse	Sphäroguss (GGG40)
Material Dichtung	NBR
Anschluss	DIN Flansch
Min. temp.	0 °C
Max. Temperatur	80 °C
RAL Nummer	RAL5017
DIN-flansch	DIN 2501/PN10
Arbeitsdruck	16 bar



Maß	DN250
Länge	250 mm
Flansch	PN10
Außen ø	405 mm
Lochkreis	350/355 mm
Löcher	12

ABMESSUNGEN

Baulänge	din 3352/2c/f4
L	250 mm
L	230 mm
PCD	350/355 mm
Ct-1	538 mm
R	370 mm





Generiert am: 02.10.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
http://www.reberberegnung.de

