

Profec Keilflachschieber
Gußeisen GG 25
Pulverbeschichtung DN40 DIN
Flansch 10bar Schwarz
PN10/16 Typ 200/N (7036469)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz
Typ	200/N
Werkstoff	Gußeisen GG 25
Oberflächenbehandlung	Pulverbeschichtung
Bedienung	Handrad
Griff-Farbe	Schwarz
Material Hebel/Griff	Gusseisen
Material Klappe	Gusseisen
Material Spindel	Edelstahl
Material Sitz	Messing
Material Gehäuse	Gußeisen GG 25
Material Dichtung	Metall
Anschluss	DIN Flansch
Max. Temperatur	100 °C
DIN-flansch	DIN 2501/PN10
Arbeitsdruck	10 bar
Maß	DN40



Flansch PN10/16

Lochkreis 110 mm

Löcher 4

ABMESSUNGEN

Baulänge din 3352/2c/f4

Ct-1 235 mm

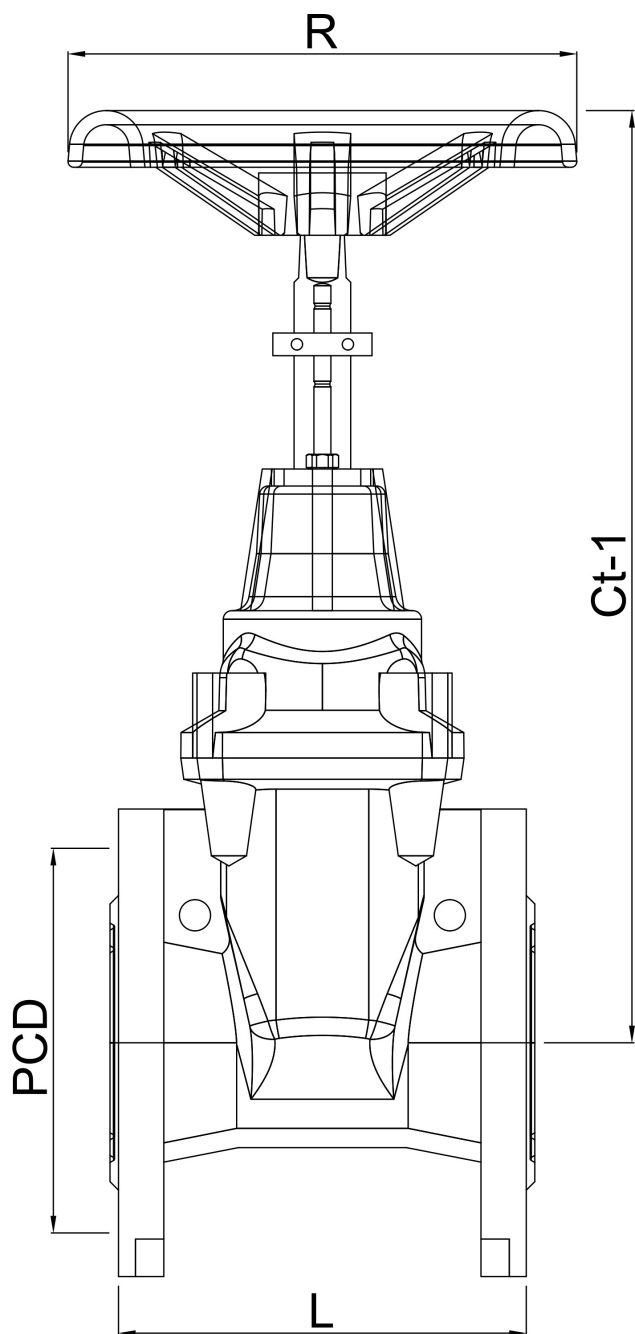
L 140 mm

L 140 mm

PCD 110 mm

R 160 mm





PRODUKTINFORMATIONEN

Metallisch dichtender Keilflachschieber, nicht steigende Spindel.



REBER
Bewässerungssysteme

Generiert am: 27.05.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme