

Profec Muffenschieber Messing 3" Innengewinde 16bar DN73 Typ 201 (0400107)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------------|----------------------|
| Typ | 201 |
| Werkstoff | Messing |
| Bedienung | Handrad |
| Griff-Farbe | Rot |
| Material Hebel/Griff | gegossenes Aluminium |
| Material Klappe | Messing |
| Material Gehäuse | Messing |
| Material Dichtung | PTFE |
| Anschluss | Innengewinde |
| Min. temp. | -20 °C |
| Arbeitsdruck | 16 bar |
| Max. Temp. | 110 °C |
| Maß | 3" |
| DN | 73 |

ABMESSUNGEN

| | |
|----|---------|
| Lb | 73,5 mm |
|----|---------|



REBER
Bewässerungssysteme

ØDi-1 3 "

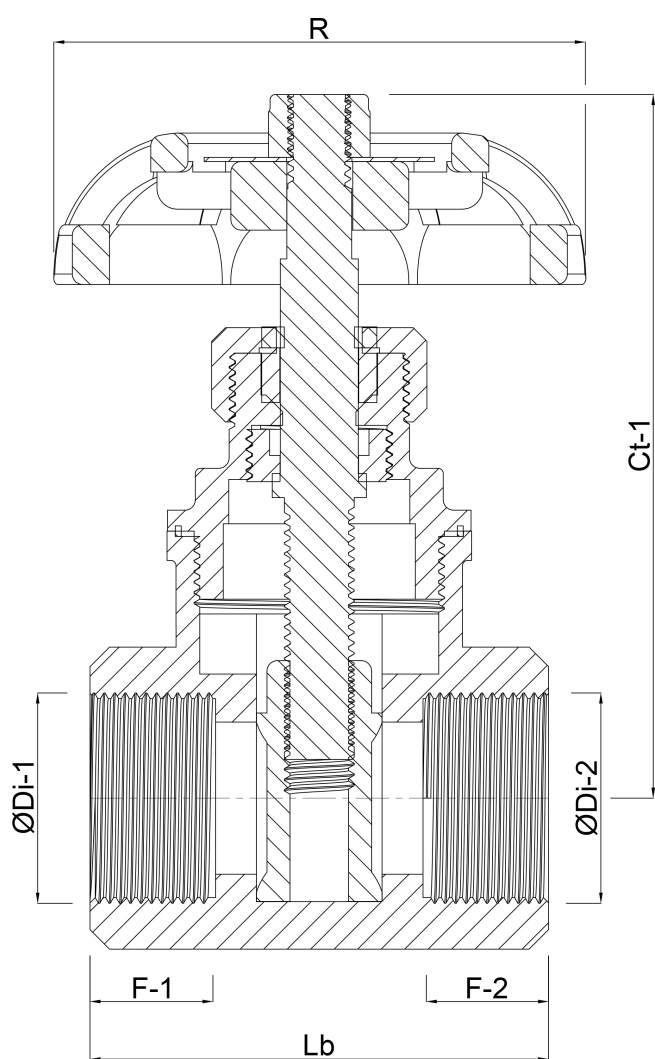
ØDi-2 3 "

F-1 17.5 mm

F-2 17.5 mm

Ct-1 195 mm

R 126 mm



REBER
Bewässerungssysteme

PRODUKTINFORMATIONEN

Mit Handrad aus Aluminiumguss.

Generiert am: 04.12.2025

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



REBER
Bewässerungssysteme