

Profec Muffenschieber Messing 1/2" Innengewinde 16bar DN15 Typ 201 (0400100)



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	1/2"
Länge	44 mm
DN	15

ABMESSUNGEN



REBER
Bewässerungssysteme

Lb	44 mm
----	-------

ØDi-1	1/2 "
-------	-------

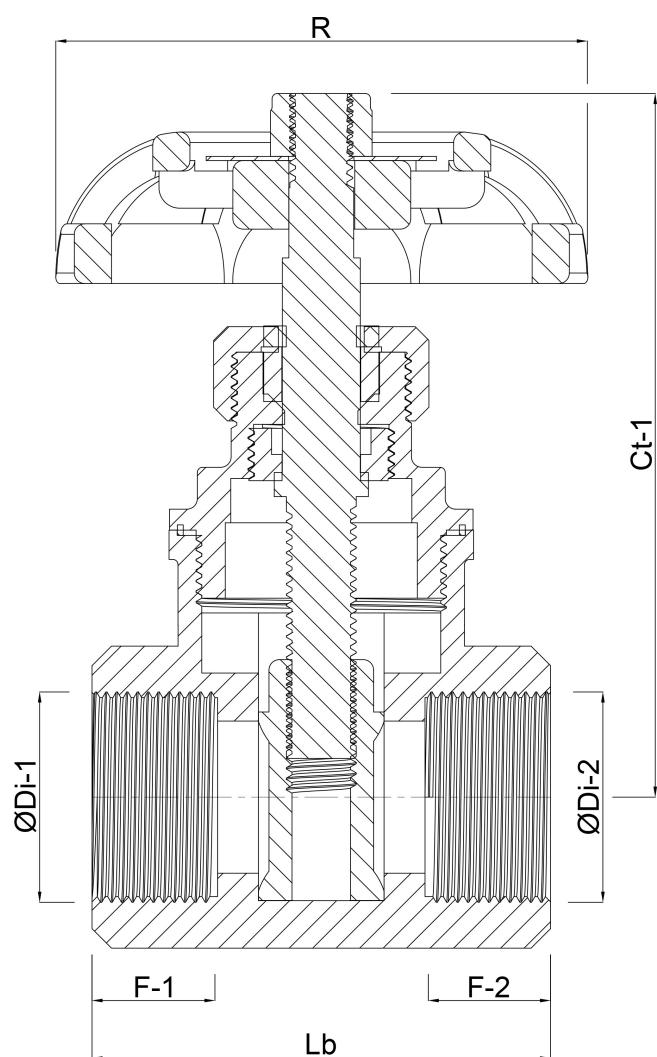
ØDi-2	1/2 "
-------	-------

F-1	11.5 mm
-----	---------

F-2	11.5 mm
-----	---------

Ct-1	70.3 mm
------	---------

R	54 mm
---	-------



REBER
Bewässerungssysteme

PRODUKTINFORMATIONEN

Mit Handrad aus Aluminiumguss.

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