# Profec Kugelhahn Messing Vernickelt 1/2" Innengewinde 10bar DVGW Typ 107 (0401183)







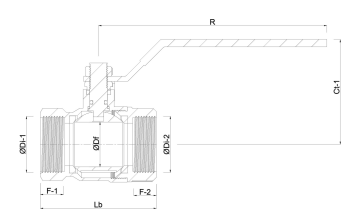
#### **TECHNISCHE DATEN**

107 Тур Werkstoff Messing Oberflächenbehandlung Vernickelt Zulassung **DVGW** Bedienung Hebel Griff-Farbe Gelb Material Hebel/Griff Stahl Gehäusekonstruktion 2-teilig Messing hart verchromt Material Kugel Material Gehäuse Messing Material Dichtung PTFE Innengewinde Anschluss Durchgang full Temperaturbereich -20°C - 180°C Arbeitsdruck 10 bar Maß 1/2"



### **ABMESSUNGEN**

Lb	58 mm
ØDi-1	1/2 "
ØDi-2	1/2 "
F-1	15.5 mm
F-2	15.5 mm
Ct-1	42.1 mm
R	89 mm
ØDf	15 mm



## **PRODUKTINFORMATIONEN**

Hochdruck-Kugelhahn mit vollem Durchfluss, langes Gewinde. Edelstahlgriffe auf Anfrage separat erhältlich.



#### **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

