

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



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Typ | 107 |
| Werkstoff | Messing |
| Oberflächenbehandlung | Vernickelt |
| Zulassung | DVGW |
| Bedienung | Hebel |
| Griff-Farbe | Gelb |
| Material Hebel/Griff | Stahl |
| Gehäusekonstruktion | 2-teilig |
| Material Kugel | Messing hart verchromt |
| Material Gehäuse | Messing |
| Material Dichtung | PTFE |
| Anschluss | Innengewinde |
| 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 "

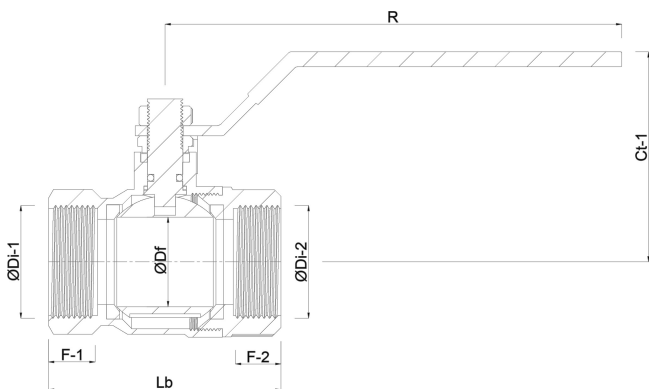
F-1 15.5 mm

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: 04.11.2025

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>