Profec Kugelhahn Messing Vernickelt 1 1/2" Innengewinde 10bar DVGW Typ 107 (0401187)







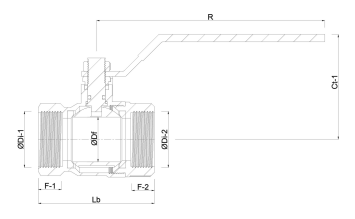
TECHNISCHE DATEN

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 1/2"



ABMESSUNGEN

Lb	103,2 mm
ØDi-1	1 1/2 "
ØDi-2	1 1/2 "
F-1	23 mm
F-2	23 mm
Ct-1	72.1 mm
R	131.3 mm
ØDf	38.5 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

