

# Profec Kugelhahn Messing Vernickelt 1" Innengewinde 10bar DVGW Typ 107 (0401185)



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# 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"                     |



# ABMESSUNGEN

Lb 80,8 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "

F-1 20 mm

F-2 22.5 mm

Ct-1 60 mm

R 112.2 mm

ØDf 25 mm



# PRODUKTINFORMATIONEN

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



**REBER**  
Bewässerungssysteme

**Generiert am: 04.11.2025**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
32602 VLOTHO-EXTER  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme