Profec Ultraschall Wasserzähler Edelstahl 304 DN50 DIN Flansch 16bar 3.6V Li-battery Grau CE/MID Typ Klasse 2 (7038809)







TECHNISCHE DATEN

| Farbe | Grau |
|------------------------|---------------------------|
| Тур | Klasse 2 |
| Werkstoff | Edelstahl 304 |
| Zulassung | CE/MID |
| Material Flansch | Sphäroguss |
| Anschluss | DIN Flansch |
| Pulse | 10 ltr |
| MaximumReadingCapacity | 999999999999 |
| Verbindung | |
| Min. temp. | 0.1 °C |
| Spannung | 3.6V Li-battery |
| Arbeitsdruck | 16 bar |
| IP Wert | IP68 |
| Max. Temp. | 50 °C |
| Maß | DN50 |
| Q1 ISO 4064 (2005) | 0.0625 m ³ /St |
| Q3 ISO 4064 (2005) | 25 m ³ /St |



Q4 ISO 4064 (2005) 31.25 m³/St

Länge 200 mm

Breite 172 mm

ABMESSUNGEN

H 240 mm

Einbaumass 200

PRODUKTINFORMATIONEN

Ultraschall Wasserzähler mit 10 Jahren Batterielebensdauer, IP68 Klasse 2, PN16 und CE/MID-Zulassung sowie M-bus-Ausgang.

Generiert am: 20.11.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
http://www.reberberegnung.de

