# Profec Ultraschall Wasserzähler Gusseisen DN80 DIN Flansch 16bar 63m³/h Blau MID Typ Klasse 2 (7021148)







## **TECHNISCHE DATEN**

Farbe	Blau
Тур	Klasse 2
Werkstoff	Gusseisen
Zulassung	MID
Anschluss	DIN Flansch
Arbeitsdruck	16 bar
IP Wert	IP68
Kapazität	40 m³/h
Kapazität Qmax	78.75 m <sup>3</sup> /h
Kapazität Qn	63 m³/h
Maß	DN80
Q1 ISO 4064 (2005)	0.25 m <sup>3</sup> /St
Q3 ISO 4064 (2005)	63 m³/St
Q4 ISO 4064 (2005)	78.75 m <sup>3</sup> /St
MaximumReadingCapacity	99999999999
Länge	225 mm
Durchmesser	3 "



Lochkreis 160 mm

### **ABMESSUNGEN**

 H
 275 mm

 Einbaumass
 225

 PCD
 160 mm

#### **PRODUKTINFORMATIONEN**

Ultraschallmessung ohne bewegliche Teile, was eine langlebige Betriebsdauer ohne Abnutzung garantiert. Durch Ultraschallmessungen kann dieser Wasserzähler in beliebiger Lage eingebaut werden.

Äußerst genau bei geringen Durchflussraten. Für Flüssigkeiten von 4 bis 60° C Zweiwegemessung

#### Generiert am: 05.10.2025

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

