

**Profec Ultraschall
Wasserzähler Gusseisen DN65
DIN Flansch 16bar 40m³/h Blau
MID Typ Klasse 2 (7021147)**



TECHNISCHE DATEN

Farbe	Blau
-------	------

Typ	Klasse 2
-----	----------

Werkstoff	Gusseisen
-----------	-----------

Zulassung	MID
-----------	-----

Anschluss	DIN Flansch
-----------	-------------

Arbeitsdruck	16 bar
--------------	--------

IP Wert	IP68
---------	------

Kapazität	25 m ³ /h
-----------	----------------------

Kapazität Qmax	50 m ³ /h
----------------	----------------------

Kapazität Qn	40 m ³ /h
--------------	----------------------

Maß	DN65
-----	------

Q1 ISO 4064 (2005)	0.16 m ³ /St
--------------------	-------------------------

Q3 ISO 4064 (2005)	40 m ³ /St
--------------------	-----------------------

Q4 ISO 4064 (2005)	50 m ³ /St
--------------------	-----------------------

MaximumReadingCapacity	9999999.99999
------------------------	---------------

Länge	200 mm
-------	--------

Durchmesser	2 1/2 "
-------------	---------

Lochkreis

145 mm

ABMESSUNGEN

H 250 mm

Einbaumass 200

PCD 145 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: 18.12.2025

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