

# Profec Ultrasonische watermeter gietijzer DN65 DIN flens 16bar 40m<sup>3</sup>/h blauw MID type Class 2 (7021147)



# TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kleur	blauw
Type	Class 2
Materiaal	gietijzer
Keurmerk	MID
Verbinding	DIN flens
Werkdruk	16 bar
IP waarde	IP68
Capaciteit	25 m <sup>3</sup> /h
Capaciteit Qmax	50 m <sup>3</sup> /h
Capaciteit Qn	40 m <sup>3</sup> /h
Maat	DN65
Q1 ISO 4064 (2005)	0.16 m <sup>3</sup> /u
Q3 ISO 4064 (2005)	40 m <sup>3</sup> /u
Q4 ISO 4064 (2005)	50 m <sup>3</sup> /u
MaximumReadingCapacity	9999999.99999
Lengte	200 mm
Diam.	2 1/2 "

Steekmaat

145 mm

## AFMETINGEN

H 250 mm

Inbouwmaat 200

PCD 145 mm

## PRODUCTINFORMATIE

De ultrasone watermeter meet het watervolume, de waterstroom en watertemperatuur.

Data wordt weergegeven op LCD display en kan gekoppeld worden uitgelezen.

De watermeter heeft geen draaiende delen waardoor geen slijtage optreedt.

De ultrasone watermeter werkt met een 3.6V lithium batterij.

**Gegenereerd op datum: 09-03-2026**

<http://www.bosta.com>