

# 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 de 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: 25-05-2026**

<http://www.bosta.com>