

**Profec Ultrasonische watermeter
gietijzer DN125 DIN flens
16bar 160m³/h blauw MID type
Class 2 (7021150)**



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kleur	blauw
Type	Class 2
Materiaal	gietijzer
Keurmerk	MID
Verbinding	DIN flens
Werkdruk	16 bar
IP waarde	IP68
Capaciteit	100 m ³ /h
Capaciteit Qmax	200 m ³ /h
Capaciteit Qn	160 m ³ /h
Maat	DN125
Q1 ISO 4064 (2005)	0.64 m ³ /u
Q3 ISO 4064 (2005)	160 m ³ /u
Q4 ISO 4064 (2005)	200 m ³ /u
MaximumReadingCapacity	99999999.99999
Lengte	250 mm
Diam.	5 "

Steekmaat

210 mm

AFMETINGEN

H 380 mm

Inbouwmaat 250

PCD 210 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>