

Profec Ultraljudsmätare för vatten gjutjärn DN125 DIN fläns 16bar 160m³/h blå MID type Class 2 (7021150)



TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Färg	blå
Typ	Class 2
Material	gjutjärn
Godkännande	MID
Anslutning	DIN fläns
Tryck	16 bar
IP värde	IP68
Kapacitet	100 m ³ /h
Kapacitet Qmax	200 m ³ /h
Kapacitet Qn	160 m ³ /h
Storlek	DN125
Q1 ISO 4064 (2005)	0.64 m ³ /h
Q3 ISO 4064 (2005)	160 m ³ /h
Q4 ISO 4064 (2005)	200 m ³ /h
MaximumReadingCapacity	99999999.99999
Längd	250 mm
Diameter	5 "

PCD

210 mm

DIMENSIONER

H 380 mm

Installationslängd 250

PCD 210 mm

PRODUKTINFORMATION

Ultraljudsmätning utan rörliga delar garanterar en lång livslängd utan slitage. Med ultraljudsmätning kan denna vattenmätare installeras i valfri position. Mycket exakt vid låga flödes hastigheter. För vätskor mellan 4 – 60 °C
2-vägs mätning

Genererad den: 25/05/2026

Bevo Nordic A/S
Pakhusgården 54
5000 Odense C
Danmark
+45 66 19 25 45
info@bevo.dk
<http://www.bevo.com>