

Profec Wodomierz ultradźwiękowy mosiądz 3/4" GZ 16bar DNDN15 24VDC biały MID typ Klasa 2 (7038788)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor biały

Typ Klasa 2

Materiał mosiądz

Zgodne z MID

Połączenie GZ

Długość 165 mm

Min. temp. 0.1 °C

Napięcie 24VDC

Szerokość 90 mm

Ciśnienie 16 bar

Klasa IP IP68

Maks. temperatura 50 °C

Wydajność 2,5 m³/h

Rozmiar 3/4"

Q1 ISO 4064 (2005) 0.01 m³/h

Q3 ISO 4064 (2005) 2.5 m³/h

Q4 ISO 4064 (2005) 3.125 m³/h

MinimumReadingCapacity -99999.99999

MaximumReadingCapacity 99999.99999

DN DN15

INFORMACJE O PRODUKCIE

Wodomierz ultradźwiękowy z 10-letnią żywotnością baterii, IP68, R250, T50, interfejs RS485 z protokołem Modbus, 9600bps, dane 8bit, z aprobatą MID.

Wygenerowano w dniu: 08.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>