



Badger Meter Europa

## Przepływomierze owalno-zębate Typ MN D100

### Opis

Przepływomierz MN D100 został zaprojektowany do pomiaru przepływu oleju opałowego, ropy, benzyny i olejów o lepkości do 1000 mPas. Przepływomierz wykonano z odpornego na korozję aluminium i wyposażono w czytelny licznik mechaniczny.

### Cechy

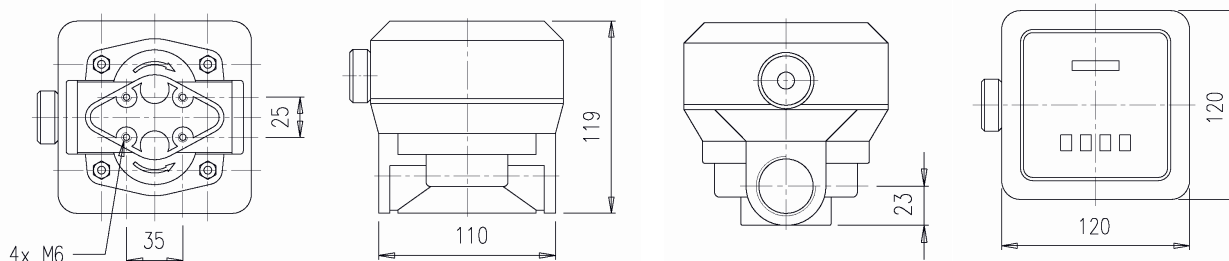
- Pomiar przy pomocy zębatek owalnych
- Mały spadek ciśnienia dla aplikacji z napływem grawitacyjnym i z pompami
- Łatwo zdejmowana pokrywka rejestratora z możliwością obrotu co 90° dla ułatwienia odczytu wartości
- Wyposażony w druciany, siatkowy filtr



### Specyfikacja

- Elementy robocze : Aluminium, cynkowana stal węglowa, nityl i viton
- Dokładność : +/- 1% odczytu
- Zakres pomiaru : 3 - 80 l/min
- Ciśnienie maks. : 1000kPa/145psi/10 bar
- Rejestrator - sumator : 0 - 999999 l
- Rejestrator - kasowalny : 0 - 999.9 l
- Temp. maks. : 80°C
- Przyłącza : 1" BSP lub NPT (F)
- Wymiary : 134 mm (szer.) x 118 mm (wys.) x 121 (głęb.)
- Waga : 1.2 kg

### Wymiary (w mm)



IND\_MND100\_Datenblatt\_0701\_pl.doc 07/01

PUHP Zdzisław Czapko Export-Import  
Tel./Fax +48-32-236 71 32 +48-32-236 87 87

ul. Korfantego 6 44-193 Knurów  
www.czapko.pl E-mail: biuro@czapko.pl