

MWN130-NK Wodomierze śrubowe do wody gorącej 130°C z nadajnikiem impulsów

„Nubis”

**Propeller water meters
for hot water 130°C
with pulse transmitters**

Średnica nominalna
Nominal diameter

DN 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300

Temperatura robocza

Working temperature max. 130°C

Ciśnienie robocze

Working pressure max. 1,6 MPa (16 bar)



Cechy szczególne:

- możliwość zabudowy przetworników w przewodach (rurociągach) poziomych, pionowych i skośnych z liczydłem skierowanym ku górze, na boku, względnie w położeniach pośrednich - H•V,
- szeroki zakres pomiarowy, niski próg rozruchu,
- liczydło wskazówkowo bębnekowe umieszczone w hermetycznej osłonie, wyposażone w nadajnik impulsów Reed'a z przewodem o długości 2 m, zabezpieczone przez ekran magnetyczny,
- udogodniony odczyt przez dowolne ustawienie obrotowo osadzonego liczydła,
- przeniesienie napędu na liczydło przy pomocy sprzęgła magnetycznego,
- wyjmowalna wstawka pomiarowa,
- zgodność z wymaganiami normy ISO/DIS 10385,
- zatwierdzenie typu Głównego Urzędu Miar.

Characteristic features:

- *possibility of mounting on horizontal, vertical and inclined pipelines with counter set upwards, sideways or in medium position -H•V,*
- *wide measurement range and low starting flow rate,*
- *counter of roller-pointer type housed in airtight casing, equipped with a Reed contact, 2m cable, protected by a magnetic shield,*
- *easy read-out due to an adjustable rotary counter,*
- *drive transfer onto the counter through a magnetic clutch,*
- *conformity with the standards ISO/DIS 10385,*
- *easy read- out provided by free setting of swivelling counter.*

NOWOŚĆ

- budowa modułowa
- znacznie obniżony ciężar
- średnica nominalna DN 40
- poszerzony zakres pomiarowy
- twarde łożyska

NEW

- modular structure
- much smaller weight
- nominal diameter Dn 40
- wider measuring range
- hard bearing



**Fabryka Wodomierzy
PoWoGaz SA**

