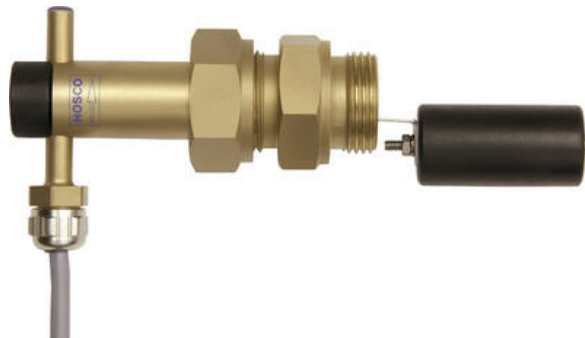


CZUJNIK POZIOMU DO MONTAŻU BOCZNEGO

Seria NW1

NW1-020HM
Czujnik Poziomu G3/4A



- Kontrola poziomu cieczy w pozycji poziomej
- Kabel o długości 1,5 m
- Dopuszalny zakres temperatury medium: -20..+110 °C
(opcjonalnie nawet do +150 °C)

OPIS PRODUKTU

Model NW1 jest mechanicznym wskaźnikiem poziomu z mosiądzu lub stali nierdzewnej, montowanym poziomo dla wskazania poziomu cieczy. Posiada kabel o długości 1,5 m. Opcjonalnie jest dostępna wersja z dopuszczeniem Atex lub okrągłym pływakiem wykonanym z PVDF.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Długość przewodu	1,5 m
Masa	0,35 kg
Materiał	Mosiądz
Materiał części stykających się z medium	Stal nierdzewna 301, Stal nierdzewna 316 Ti
Materiał obudowy	Mosiądz
Materiał pływaka	Spuncil
Materiał podłączenia	Mosiądz
Materiał uszczelnienia	NBR
Max. napięcie AC	230 V
Max. obciążenie	50 VA
Max. temperatura medium	110 °C
Max. zakresu ciśnienia	25 bar
Min. zakresu gęstości	0,7 g/cm ³
Montaż	Montaż boczny
Stopień ochrony IP	IP65

