

POZIOMOWSKAZ MAGNETYCZNY

Seria 810

810-HOUDEC

Poziomowskaz magnetyczny

- Do agresywnych mediów
- Podłączenie kołnierzowe lub gwintowane
- Zakres temperatury pracy: -160 .. +350°C
- Ciśnienie, nawet do 240 bar



OPIS PRODUKTU

Seria 810 to produkty do pomiaru wysokości cieczy w trudnych warunkach. Umożliwiają zarówno odczytanie wielkości z podziałki jak i mogą przekazywać sygnał elektryczny za pomocą przełącznika (switcha).

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

6068_Operating pressure (bar)	max. 15,9/32/40/78/137/240
Cetralny dystans pomiarowy	300...5500 mm
Maksymalne napięcie przełączania	230 V
Materiał	Obudowa: stal 316L lub 304L ; Pływak: stal nierdzewna lub tytan
Max. temperatura medium	350 °C
Min. temperatura medium	-160 °C
Podłączenie	kołnierzowe lub gwintowe, wiele wariantów