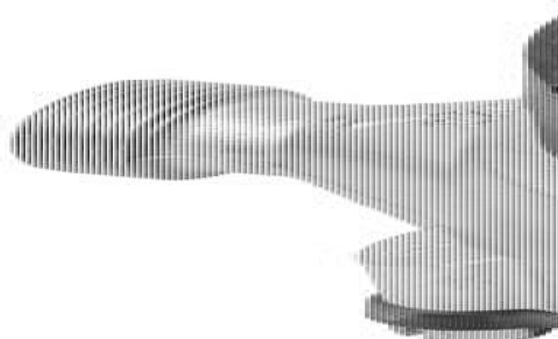


PRZEPŁYWOMIERZ NUTACYJNO-DYSKOWY

Seria RCDL - Recordall®

RCDL
Przepływomierz nutacyjno-dyskowy

- Rozwiązanie możliwe do pracy z dieslem i olejem
- Medium może być lekko zanieczyszczone
- Zakres średnic od 1/2" do 2"
- Dostępny opcjonalnie z różnymi protokołmi komunikacyjnymi czy dopuszczeniami Atex



OPIS PRODUKTU

Wewnątrz przepływomierza znajduje się pochylony dysk, którego ruch umożliwia pomiar. Dzięki tej konstrukcji, produkt może pracować nawet z cieczami o wysokiej lepkości. Prezentowana tutaj seria RCDL posiada liczne warianty. Sam korpus może być wykonany z tworzywa sztucznego, mosiądzu lub stali nierdzewnej.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

6068_Operating pressure (bar)	16
Dokładność	1:10: ±0,5% ; cały zakres: ±1,5%
Materiał obudowy	Mosiądz, Plastikowy, Stal nierdzewna
Max temperatura medium	W zależności od wersji od 50°C lub 120°C
Medium	Czyste i lekko zanieczyszczone ciecze, twarda i demineralizowana woda, oleje, paliwa, roztwory, itp.
Protokół komunikacyjny	Wiele wariantów: od PNP/NPN i analogowego 4-20 mA do HART.
Przepływ	W zależności od wersji: do 100 l/min; do 132 l/min; do 160 l/min; do 225 l/min; do 454 l/min; do 643 l/min
Strefa	Standardowa lub Atex
Wielkość rury	DN15; DN20; DN25; DN40; DN50
Wyświetlacz	Opcjonalny