

PRZEPŁYWOMIERZ KALORYMETRYCZNY

Model FLEX-X

FLEX-F008HK028I



- Brak ruchomych części
- Części wykonane ze stali nierdzewnej
- Łatwe ustawienie wartości sygnałowej
- Szybki czas reakcji

OPIS PRODUKTU

Model Flex to kalorymetryczny przepływomierz przepływu z analogowym sygnałem wyjściowym i jednym punktem przełączania. Jest wyposażony w sygnalizację LED. Jest łatwy w użyciu i cechuje się bardzo małą stratą ciśnienia. Na życzenie są dostępne warianty tego produktu, zawierające w sobie funkcję czujnika lub przetwornika temperatury.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Materiał części stykających się z medium	Stal nierdzewna 316 Ti
Materiał klamry	PA6.6
Materiał obudowy	Stal nierdzewna 1.4305
Max. napięcie DC	24 V
Max. obciążenie	100 mA
Max. temperatura medium	70 °C
Max. zakresu ciśnienia	100 bar
Max. zakresu przepływu	150 cm/s
Min. zakresu przepływu	1 cm/s
Pobór energii	100 mA
Powtarzalność	1 %
Stopień ochrony IP	IP67



