

PRZEŁYWOMIERZ TURBINOWY

Seria 2000 - Vision

Vision 2000
Przeływomierz turbinowy

- Zakres przepływu do 35 l/min
- Temperatura pracy -20..100°C
- Sygnał impulsowy



OPIS PRODUKTU

Nieduży wymiarowo, turbinowy przeływomierz VISION jest dobrym rozwiązaniem dla pomiaru płynów nieagresywnych oraz mających małą lepkość. Może być on zamontowany w każdej pozycji.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dokładność	± 3% odczutu
Maks. długość kabla	1 m
Materiał obudowy	Mosiądz, Plastikowy
Max temperatura medium	100°C
Medium	płyny o lepkości 0,8-16 mm ² /sec (rekomendowane po filtracji 20-40 mikronów)
Powtarzalność	< 0,5 % w tych samych warunkach pracy
Protokół komunikacyjny	Czujnik Halla, zależnie od wariantu od 750 do 6900 impulsów/litr
Przepływ	W zależności od wariantu, w przedziale 0,5-35 l/min

