



Adapter procesowy do detekcji małych przepływów ADAPTBLOCK D10 G1/4 PVC (E40181) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM003880**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Niezawodne wykrywanie niewielkich natężeń przepływu
- Łatwy montaż czujnika przepływu przez adapter
- Wytrzymała konstrukcja do zastosowań w trudnych warunkach przemysłowych
- Odpowiednie do cieczy i gazów
- Adapter dostarczany z urządzeniem

Aplikacja

Wykonanie	do czujników przepływu SID, SF5
Zakres przepływu[l/min]	0,2...2; ((SI1xxx); 0.2...3 (SI5xxx); nastawa fabryczna dla wody)
Aplikacja	do aplikacji przemysłowych
Media	cieczy i gazy
Temperatura medium[°C]	-25...60
Wytrzymałość na ciśnienie	6 bar 0,6 MPa

Dane mechaniczne

Waga[g]	404,5
Materiał	PVC
Podłączenie czujnika	M18 x 1,5
Przyłącze procesowe	G 1/4



Akcesoria

Dostarczane elementy Adapter: 1 x G1/4 BSPP, E40099
uszczelnienie: 1, U-seal

Uwagi

Uwagi Może być zastosowany tylko łącznie z przepływomierzem w relatywnym trybie pracy.

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM003880

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 02:58