



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Adapter procesowy do detekcji małych przepływów (E40159) - IFM



Numer artykułu SKU:  
**OC-IFM003865**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Niezawodne wykrywanie niewielkich natężeń przepływu
- Łatwy montaż czujnika przepływu przez adapter
- Duża wytrzymałość na ciśnienie
- Wytrzymała konstrukcja do stosowania w mediach żrących
- Odpowiednie do cieczy i gazów

#### Aplikacja

Wykonanie	dla czujników przepływu z sondą ceramiczną G $\frac{1}{4}$
Montaż	poprzez wewnętrzny gwint męski G1/8A, dowolne położenie montażowe
Temperatura medium[°C]	0...80
Wytrzymałość na ciśnienie	30 bar 3 MPa

#### Zakres pomiaru / nastaw

Zakres przepływu[ml/min] 2...50

#### Testy / dopuszczenia

Dyrektywa PED Urządzenia Ciśnieniowe	Możliwa klasyfikacja do PED zależy od aplikacji i musi zostać przeprowadzona przez użytkownika / operatora.
Instrukcje bezpieczeństwa	Kompatybilność pomiędzy medium i materiałem produktu musi być sprawdzona we wszystkich zastosowaniach.

## Dane mechaniczne

Waga[g] 48  
Materiał PTFE  
Podłączenie czujnika G 1/4  
Przyłącze procesowe G 1/8

## Akcesoria

Wymagane akcesoria Adapter: 1 x G1/4 BSPP, łącznie z przepływomierzem serii SI, E40176

## Uwagi

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

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

**DANE TECHNICZNE**

Nr kat.

OC-IFM003865

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 04:07