



## Adapter montażowy do czujników przepływu ADAPT /SM/1/NPT 1 1/2 (E40229) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM003920**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Do montażu czujników przepływu w rurach
- Łatwy, szybki i pewny montaż
- Wysoka wytrzymałość na dopuszczalne ciśnienie przeciążenia
- Niezbędne uszczelnienia dostarczane z urządzeniem
- Wytrzymała konstrukcja ze stali nierdzewnej do stosowania w trudnych warunkach przemysłowych

#### Aplikacja

Wykonanie do czujników przepływu Typ SM2, SM9

Wytrzymałość na ciśnienie 16 bar 1,6 MPa

MAWP (dla aplikacji zgodnych z CRN)[bar] 16

#### 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] 1408

**Materiał** Adapter: stal nierdzewna (1.4571/316Ti ); Uszczelka: Centellen 55 x 43 x 3 mm

**Podłączenie czujnika** G 2

**Przyłącze procesowe** połączenie gwintowane 1 1/2" NPT

Aksesoria

Dostarczane elementy uszczelnienia: 2

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 2 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM003920
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 04:08