



Adapter montażowy do czujników przepływu ADAPTER G1-NPT1/2/V4A (E40192) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM003891**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do montażu czujników przepływu w rurach
- Łatwy, szybki i pewny montaż
- Odpowiednie do czujników ultradźwiękowych i magnetyczno-indukcyjnych
- Niezbędne uszczelnienia dostarczane z urządzeniem
- Wytrzymała konstrukcja do zastosowań w trudnych warunkach przemysłowych

Aplikacja

Wykonanie do czujników przepływu Typ SM8, SU8
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] 349

Materiał Adapter: stal nierdzewna (1.4404 / 316L); Uszczelka: Centellen 23,5 x 30 x 3 mm

Podłączenie czujnika G 1

Przyłącze procesowe połączenie gwintowane 1/2" NPT

Aksesoria

Dostarczane elementy uszczelnienia: 2

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 2 szt.

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------|--------------|
| Nr kat. | OC-IFM003891 |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:18