



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Adapter procesowy SMS (E33298) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM003619**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

- Do montażu czujników procesowych w pojemnikach i rurach
- Łatwy, szybki i pewny montaż
- Szczególnie odpowiednie do stosowania w aplikacjach higienicznych
- Adapter ze stali nierdzewnej zgodny z wymaganiami przemysłu spożywczego
- Duża wytrzymałość na ciśnienie

### Aplikacja

Wytrzymałość na ciśnienie 25 bar 4 MPa

### 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]

264,6

Materiał

stal kwasoodporna (1.4435 / 316L)

Podłączenie czujnika

G 1 Gwint wewnętrzny Aseptoflex Vario

Przyłącze procesowe

przyłącze rurowe SMS DN50 (2")

Charakterystyka powierzchniowa Ra/Rz części mających kontakt z medium 0,4 / 4

Uszczelnienie Uszczelka

Klasa wyposażenia higienicznego zgodna z DIN 11866 H4

#### Aksesoria

Dostarczane elementy O-ring: 1 x (24 x 2 mm), EPDM zgodny z FDA, E30054

Aksesoria (opcjonalne) O-ring: 1 x 24 x 2, FKM, zgodny z FDA, E30123  
pierścień uszczelniający: 1, PEEK, zgodny z FDA, E30124

#### Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM003619

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 08:24