



## Adapter procesowy SMS ADAPT G1/2 - SMS DN50/2" (E43344) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM004209**

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

Wykonanie z otworem do detekcji wycieków

Wytrzymałość na ciśnienie 16 bar 1,6 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]

570,5

Materiał

stal kwasoodporna (1.4435 / 316L)

Podłączenie czujnika

G 1/2 stożek uszczelniający

Przyłącze procesowe

przyłącze rurowe SMS DN50 (2")

Charakterystyka powierzchniowa Ra/Rz części mających kontakt z medium < 0,8 / 8

Uszczelnienie metal na PEEK

Klasa wyposażenia higienicznego zgodna z DIN 11866 H3

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM004209
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 09:08