



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Adapter do wspawania do czujników procesowych (E43319) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM004188**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Adapter do wspawania do czujników procesowych
- Do stosowania w aplikacjach przemysłowych i higienicznych
- Wytrzymała konstrukcja ze stali nierdzewnej do stosowania w trudnych warunkach przemysłowych
- Duża wytrzymałość na ciśnienie

Aplikacja

Wykonanie Długa wersja do instalacji od dołu

Wytrzymałość na ciśnienie 50 bar 5 MPa

Uwaga dot. przeciążalności do połączenia czujnik - adapter

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]

200

Materiał

stal kwasoodporna (1.4435 / 316L)

Podłączenie czujnika

G 1/2 stożek uszczelniający

Przyłącze procesowe

adapter do wspawania \varnothing 50 mm

Charakterystyka powierzchniowa Ra/Rz części mających kontakt z medium

0,4 / 4

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM004188
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 15:17