



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 (E38830) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM003739**

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

### Aplikacja

Wytrzymałość na ciśnienie 120 bar 12 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]

8,2

Materiał

stal nierdzewna (1.4404 / 316L)

Podłączenie czujnika

G 1/8 Gwint wewnętrzny Ø 3 mm

Przyłącze procesowe

adapter do wspawania Ø 18 mm ; grubość ścianki rury: 1,25 mm

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

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM003739
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 18:38