



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Przyłącze procesowe (E40267) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM003953**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do szybkiego i łatwego montażu czujników temperatury
- Wygodne nastawianie niezbędnej głębokości zanurzenia czujnika
- Wytrzymała konstrukcja ze stali nierdzewnej do stosowania w trudnych warunkach przemysłowych
- Duża wytrzymałość na ciśnienie

Aplikacja

Montaż Przyłącze procesowe

Wytrzymałość na ciśnienie 50 bar 5 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] 93,5
Materiał stal nierdzewna (1.4404 / 316L)
Moment dokręcający[Nm] 100
Podłączenie czujnika Ø 8 mm



Przyłącze procesowe połączenie gwintowane G 1/2

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM003953
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 06:19