



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Adapter wkręcany SI/1 - 1/2NPT (E40107) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM003835**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do montażu czujników przepływu i temperatury w pojemnikach i rurach
- Łatwy, szybki i pewny montaż
- Odpowiednie do cieczy i gazów
- Bardzo wysoka, niezawodna wytrzymałość na ciśnienie przeciążenia
- Wytrzymała konstrukcja ze stali nierdzewnej do stosowania w trudnych warunkach przemysłowych

Aplikacja

Aplikacja	do aplikacji przemysłowych
Media	cieczy i gazy
Wytrzymałość na ciśnienie	300 bar 30 MPa
MAWP (dla aplikacji zgodnych z CRN)[bar]	303

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]	39
---------	----

Materiał stal nierdzewna (1.4404 / 316L)
Podłączenie czujnika M18 x 1,5 Gwint wewnętrzny
Przyłącze procesowe połączenie gwintowane 1/2" NPT
Głębokość wsunięcia[mm] 23; (Sondy pomiarowe SID, SFD, TN)

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM003835

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 12:40