



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 (E30509) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM003529**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

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

Aplikacja

Wykonanie	do rur
Wytrzymałość na ciśnienie	160 bar 5 MPa
Uwaga dot. przeciążalności	do połączenia czujnik - adapter profesjonalne spawanie zgodnie z instrukcją obsługi

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]	144,6
Materiał	stal kwasoodporna (1.4435 / 316L)

Podłączenie czujnika G 1/2
Przyłącze procesowe adapter do wspawania Ø 32 mm

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM003529
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.07.2026r, g. 04:37