



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 (E40195) - IFM



Numer artykułu SKU:
OC-IFM003893

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do montażu mierników sprężonego powietrza w rurach
- Wytrzymała konstrukcja ze stali nierdzewnej do stosowania w trudnych warunkach przemysłowych

Aplikacja

Wykonanie do mierników sprężonego powietrza SD

Temperatura medium[°C] -20...85

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] 111,7

Materiał stal nierdzewna (1.4404 / 316L)

Podłączenie czujnika G 1 Gwint wewnętrzny

Przyłącze procesowe adapter do wspawania Ø 20 mm

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM003893
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 17:09