



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Trójnik (E33704) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM003646**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Bezpieczny montaż czujników procesowych w rurach
- Konstrukcja plastikowa

Aplikacja

Wykonanie dla czujnika LDL400

Temperatura medium[°C] 0...80

Wytrzymałość na ciśnienie 10 bar 1 MPa

Uwaga dot. przeciążalności przy temperaturze medium 20°C

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] 215,8

Materiał obudowa: PP-H; O-ring: EPDM

Podłączenie czujnika G 1 1/2 DIN ISO 228-1

Przyłącze procesowe adapter do wstawiania EN ISO 15494 DN40 Ø 50 mm

Akcesoria

Dostarczane elementy O-ring: 1

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Diagramy i grafiki

Diagramy i grafiki

Diagramy i grafiki



A Temperatura medium

B Ciśnienie w zbiorniku

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM003646

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 09:48