



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce

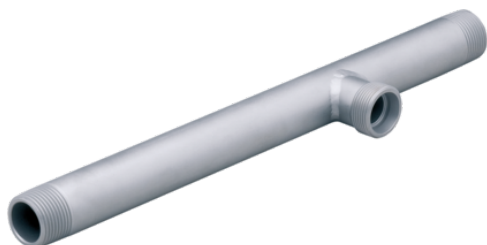


Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Trójnik T R1/2-M26X1.5-R1/2 (E40136) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM003850**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

- Bezpieczny montaż czujników procesowych w rurach
- Do stosowania w środowisku przemysłowym
- Adapter zapewniający prawidłową głębokość zanurzenia
- Wytrzymała obudowa ze stali nierdzewnej

### Aplikacja

Wykonanie	do czujników i adapterów z przyłączem procesowym M26x1,5
Zakres przepływu[l/min]	0...10
Aplikacja	do aplikacji przemysłowych
Media	ciecze i gazy
Wytrzymałość na ciśnienie	30 bar 3 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]	524,5
Materiał	stal nierdzewna (1.4404 / 316L)

Podłączenie czujnika M26 x 1,5

Przyłącze procesowe połączenie gwintowane R 1/2

Akcesoria

Akcesoria (opcjonalne) Adapter: 1 x M18 x 1,5, do bezpośredniego podłączenia czujników przepływu, E40104

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM003850
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 02:12