



## Trójnik (E33252) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM003607**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

- Bezpieczny montaż czujników procesowych w rurach
- Do stosowania w aplikacjach przemysłowych i higienicznych
- Wytrzymała obudowa ze stali nierdzewnej

### Aplikacja

Wytrzymałość na ciśnienie 25 bar 2,5 MPa

Uwaga dot. przeciążalności do połączenia czujnik - adapter

### 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]

273,5

Materiały części w kontakcie z medium

stal nierdzewna (1.4404 / 316L) ; charakterystyka powierzchniowa : Ra<0,8 / Rz 4

Podłączenie czujnika

G 1 Aseptoflex Vario

Przyłącze procesowe

Trójnik DN15 (19 x 1,5); Maße gemäß DIN 11866; Reihe A  
DIN

## Uszczelnienie

## Uszczelka

### Aksesoria

Dostarczane elementy O-ring: 1 x (24 x 2 mm), EPDM, zgodny z FDA, E30054

Aksesoria (opcjonalne) O-ring: 1 x 24 x 2, FKM, zgodny z FDA, E30123

### Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM003607
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 10:03