



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Adapter procesowy rurowy kształtka DIN 11864 (E33304) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM003621**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Do montażu czujników procesowych w pojemnikach i rurach
- Łatwy, szybki i pewny montaż
- Szczególnie odpowiednie do stosowania w aplikacjach higienicznych
- Adapter ze stali nierdzewnej zgodny z wymaganiami przemysłu spożywczego
- Duża wytrzymałość na ciśnienie

#### Aplikacja

Wykonanie dla rur ISO (typoszereg B)

Wytrzymałość na ciśnienie 40 bar 4 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]	142
Typ montażu	dla rur ISO (typoszereg B)
Materiały części w kontakcie z medium	stal kwasoodporna (1.4435 / 316L) charakterystyka powierzchniowa: Ra < 0,4 / Rz 4

Podłączenie czujnika	G 1 Gwint wewnętrzny Aseptoflex Vario
Przyłącze procesowe	Adapter DN33,7 DIN 11864-1-A-BS
Uszczelnienie	Uszczelka
Klasa wyposażenia higienicznego zgodna z DIN 11866	H4

## Akcesoria

Dostarczane elementy	O-ring: 1 x (24 x 2 mm), EPDM, zgodny z FDA, E30054
Akcesoria (opcjonalne)	O-ring: 1 x 24 x 2, FKM, zgodny z FDA, E30123 pierścień uszczelniający: 1, PEEK, zgodny z FDA, E30124

## Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

**DANE TECHNICZNE**

Nr kat.

OC-IFM003621

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:38