



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce

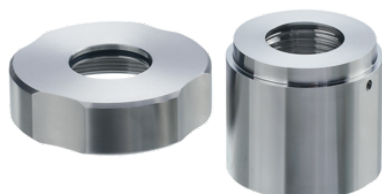


Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Adapter procesowy uniwersalny (E33350) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM003627**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

- Instalowanie czujników procesu w zbiornikach
- 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** akcesoria dla, PY200x, : (Anderson Weld-In Tank Shell: 71060A0003),  
PM17xx, : (Anderson Weld-In Tank Shell:71060A0004)

**Wytrzymałość na ciśnienie** 16 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]** 1019,3

**Materiały części w kontakcie z medium** stal kwasoodporna (1.4435 / 316L) charakterystyka powierzchniowa: Ra < 0,4 / Rz 4

**Podłączenie czujnika** G 1 Aseptoflex Vario

Przyłącze procesowe

uniwersalny adapter procesowy Anderson Weld-In Tank  
Shell: 71060A0003; 71060A0004

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  
O-ring: 1 x (30 x 2 mm), FKM  
uszczelnienia: 1, silikon zgodność z wymaganiami 3A i FDA

Akcesoria (opcjonalne) O-ring: 24 x 2, FKM, zgodny z FDA, E30123  
pierścień uszczelniający, PEEK, zgodny z FDA, E30124

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM003627

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 15:59