



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce

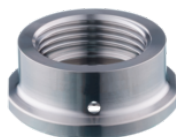


Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Adapter procesowy Clamp DIN 11864 (E33243) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM003604**

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 do rur, do urządzeń z adapterem Aseptoflex Vario, do rur, DN 32 (DIN 11866, Reihe A), DN 32 (DIN 11866, Reihe A)

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] 130,5

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	Clamp DN32 DIN 11864-3-A-NKS
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-IFM003604

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 13:08