



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Adapter procesowy Tri-Clamp ADAPT G1/2-DN20 DIN32676-A (E43360) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM004223**

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 z otworem do detekcji wycieków

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]	117,6
Wymiary[mm]	Ø 34
Materiał	stal kwasoodporna (1.4435 / 316L)

Podłączenie czujnika
Przyłącze procesowe
Charakterystyka powierzchniowa Ra/Rz części mających
kontakt z medium

G 1/2 stożek uszczelniający
Clamp DN20 DIN 32676 (ISO 2852)
0,4 / 4

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM004223
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 22:34