



Adapter montażowy z zaślepką (E43331) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM004197**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Z panelem hydraulicznym do zmniejszania przepływu objętościowego przy wysokim ciśnieniu w układzie
- Do montażu monitora cząstek oleju w rurach
- Bardzo wysoka wytrzymałość na ciśnienie
- Z przyłączem procesowym Minimes
- Wytrzymała konstrukcja do zastosowań w trudnych warunkach przemysłowych

Aplikacja

Wytrzymałość na ciśnienie 630 bar 63 MPa

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -10...60

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] 73,2

Materiał obudowa gniazda: stal (1.0718); charakterystyka powierzchniowa: cynk / nikiel szary; uszczelnienie: NBR

Podłączenie czujnika G 1/4

Przyłącze procesowe M16 x 2 Minimess

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM004197
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 01:25