



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce

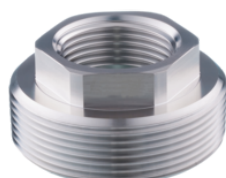


Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Adapter wkręcany (E43108) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM004123**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do montażu czujników poziomu w zbiornikach
- Łatwy, szybki i pewny montaż
- Do stosowania w środowisku przemysłowym
- Duża wytrzymałość na ciśnienie
- Stabilne mocowanie przez wkręcanie

Aplikacja

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Wykonanie | dla czujników LW2120 |
| Wytrzymałość na ciśnienie | 50 bar 5 MPa |
| Uwaga dot. przeciążalności | do połączenia czujnik - adapter |
| MAWP (dla aplikacji zgodnych z CRN) | 50 bar 5 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] | 278,8 |
| Materiały części w kontakcie z medium | stal nierdzewna (1.4404 / 316L) |

Podłączenie czujnika
Przyłącze procesowe

G 1
połączenie gwintowane 2" NPT

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------|--------------|
| Nr kat. | OC-IFM004123 |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 12:09