



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Złączka zaciskowa do czujników procesowych G 1/2" COMPRESSION FITTING 8MM (E43020) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM004104**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do montażu czujników przepływu i temperatury w pojemnikach i rurach
- Łatwy, szybki i pewny montaż
- Łatwa regulacja głębokości zanurzenia czujnika
- Adapter ze stali nierdzewnej zgodny z wymaganiami przemysłu spożywczego

Aplikacja

Aplikacja	strefy sterylne
Montaż	Adapter gwintowany
Media	Media lepkie i zawiesiny
Wytrzymałość na ciśnienie	10 bar 1 MPa
Brak strefy martwej	tak

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -10...150

Dane mechaniczne

Waga[g]	100
Materiał	stal nierdzewna (1.4404 / 316L); pierścień zaciskowy: PEEK
Moment dokręcający[Nm]	< 10; (Adapter wkręcany; 10 ± 1 Adapter)
Podłączenie czujnika	Ø 8 mm

Przyłącze procesowe połączenie gwintowane G 1/2 stożek uszczelniający

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM004104
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:18