



## Adapter do wstawiania do czujników procesowych ADAPT G1/2-wELD SHOULDER 3A (E43315) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM004184**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Adapter do wstawiania do czujników procesowych
- Do stosowania w aplikacjach przemysłowych i higienicznych
- Wytrzymała konstrukcja ze stali nierdzewnej do stosowania w trudnych warunkach przemysłowych
- Duża wytrzymałość na ciśnienie

#### Aplikacja

Wykonanie	z otworem do detekcji wycieków
Wytrzymałość na ciśnienie	50 bar 5 MPa
Uwaga dot. przeciążalności	do połączenia czujnik - adapter
MAWP (dla aplikacji zgodnych z CRN)[bar]	50

#### 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]	215
---------	-----

Materiał stal kwasoodporna (1.4435 / 316L)  
Podłączenie czujnika G 1/2 stożek uszczelniający  
Przyłącze procesowe adapter do wspawania Ø 45 mm  
Charakterystyka powierzchniowa Ra/Rz części mających kontakt z medium 0,4 / 4

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM004184
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:47