



## Adapter do wspawania do czujników procesowych (E30108) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM003394**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Adapter do wspawania 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
- Łatwa regulacja głębokości zanurzenia czujnika

#### Aplikacja

Wykonanie do czujników temperatury Ø 6 mm

Montaż Adapter gwintowany

Wytrzymałość na ciśnienie 160 bar 16 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] 63

Materiał stal nierdzewna (1.4404 / 316L)

Podłączenie czujnika Ø 6 mm

Przyłącze procesowe adapter do wstawiania Ø 24,7 mm

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM003394
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 15:59