



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Ośłona procesowa do wstawiania do czujników temperatury (E30403) - IFM



Numer artykułu SKU:  
**OC-IFM003451**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Skuteczne zabezpieczenie długoterminowe czujnika temperatury
- Zabezpieczenie przed żrącymi mediami i wysokim ciśnieniem procesowym
- Łatwa wymiana czujnika temperatury podczas pracy
- Do stosowania w aplikacjach higienicznych
- Zatwierdzona zgodność z wymaganiami przemysłu spożywczego

#### Aplikacja

Wykonanie do czujników temperatury TA343x, TAA431, TAD191

Wytrzymałość na ciśnienie 160 bar 16 MPa

#### Zakres pomiaru / nastaw

Długość sondy L[mm] 126,5

#### Dane mechaniczne

Waga[g]	180,8
Materiał	stal nierdzewna (1.4404 / 316L)
Podłączenie czujnika	G 1/2 stożek uszczelniający Ø 8,2 mm
Przyłącze procesowe	Ø 35 mm
Charakterystyka powierzchniowa Ra/Rz części mających kontakt z medium	< 0,6

#### Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM003451
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 22:05