



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 (E35210) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM003683**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Niezawodne zabezpieczenie przed żrącymi mediami i dużymi prędkościami przepływu
- Umożliwia wymianę czujnika temperatury bez przerywania procesu
- Duża wytrzymałość na ciśnienie
- Wytrzymała obudowa ze stali nierdzewnej spełniająca wymagania trudnych warunków przemysłowych

Aplikacja

Wykonanie do czujników temperatury EL = 100 mm

Wytrzymałość na ciśnienie 100 bar 10 MPa

Zakres pomiaru / nastaw

Długość sondy L[mm] 73

Dane mechaniczne

Waga[g]	315,7
Wymiary[mm]	Ø 10
Materiał	stal nierdzewna (1.4571/316Ti)
Podłączenie czujnika	G 1/2
Przyłącze procesowe	adapter do wstawiania Ø 30 mm
Charakterystyka powierzchniowa Ra/Rz części mających kontakt z medium	< 0,6 / -

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM003683
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 04:31