



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Trójnik T QL28-18-28/MS (E40083) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM003822**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Bezpieczny montaż czujników procesowych w rurach
- Do stosowania w środowisku przemysłowym
- Adapter zapewniający prawidłową głębokość zanurzenia
- Duża wytrzymałość na ciśnienie

Aplikacja

Wykonanie	do czujników i adapterów z przyłączem procesowym M26x1,5
Aplikacja	do aplikacji przemysłowych
Media	ciecze i gazy
Wytrzymałość na ciśnienie[bar]	160

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]	572,8
Typ montażu	Zalecenie: precyzyjne rury stalowe 28 x 1,5 DIN 2391/ISO 3304
Materiał	mosiądz (2.0401)

Podłączenie czujnika M26 x 1,5

Przyłącze procesowe Ø 28 mm

Akcesoria

Akcesoria (opcjonalne) Adapter: 1 x M18 x 1,5, do bezpośredniego podłączenia czujników przepływu, E40104

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM003822
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 12:15