



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Adaptery procesowe typu clamp Din 32676 Seria C (Asme Bpe) (E40616) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM004073**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

Aplikacja	
Wykonanie	dla przepływomierza SMF
Aplikacja	przemysł spożywczy i produkcja napojów; strefy sterylne
Wytrzymałość na ciśnienie	10 bar 1 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]	4937,8
Materiał	stal nierdzewna (1.4404 / 316L)
Średnica nominalna	DN100 (4")
Podłączenie czujnika	flansa do urządzeń ifm
Przyłącze procesowe	Clamp DIN 32676 seria C (ASME BPE) (DIN EN 10357 seria C); (DIN EN 10357 seria D); (DIN 11866 seria C); (BS 4825 część 1); (ISO 2037)
Adapter procesowy odpowiedni do standardu rury	

Charakterystyka powierzchniowa Ra/Rz części  
mających kontakt z medium

$Ra \leq 0,4 \mu m$

Akcesoria

Dostarczane elementy śruby 12

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 2 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM004073
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:08