



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Nakrętka stalowa (FM12SSSA) - Air-Com



Numer artykułu SKU:
FM12SSSA

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Podzespoły łączeniowe Ermeto DIN do wysokociśnieniowych rurowych łączników hydraulicznych są nieodzownymi elementami kompleksowej oferty łączników (EO-PSR, EO-2, EO2-FORM). Nakrętka funkcjonalna FM EO-2 jest dostępna z uszczelnieniem NBR lub FKM.

Rynki

- Motoryzacja
- Militarny
- Energia
- Ochrona środowiska
- Przemysł
- Infrastruktura
- Obrabiarki
- Transport materiałów
- Mobilny
- Przemysł naftowy i gazowy
- Wytwarzanie energii elektrycznej
- Przetwarzanie
- Transport
- Instalacje wodne

Zastosowania

- Nadaje się do ogólnych zastosowań hydraulicznych.

Cechy/korzyści:

- Elementy łączące wysokociśnieniowych złączek hydraulicznych w wykonaniu ze stali i stali

szlachetnej są wysoce odporne na korozję w stosunku do agresywnych mediów i wpływów środowiska.

- W zależności od konkretnych wymagań nakrętka funkcjonalna FM EO-2 może być dostarczona z uszczelnieniem NBR lub FKM. Cecha ta poszerza zakres zastosowań.

Cechy

Dla typu medium	Płyny hydrauliczne Chemikalia Paliwa Gazy Para
Maksymalne ciśnienie robocze	630 bar
Materiał korpusu	Stal / stal nierdzewna
Materiał uszczelnienia	NBR
Rozmiar przyłącza 1	12 mm (O.D.) 12 mm Tube O.D.
Rozmiar przyłącza 2	M20x1,5 Gwint M20x1,5 mm
Minimalna temperatura medium	-50 °C
Maksymalna temperatura medium	120 °C
Typ uszczelnienia	Krawędź uszczelniająca

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	FM12SSSA
EAN-13	4050571303174