



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Nakrętka stalowa (FM16SSSA) - Air-Com



Numer artykułu SKU:  
**FM16SSSA**

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 złączy 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	400 bar
Materiał korpusu	Stal / stal nierdzewna
Materiał uszczelnienia	NBR
Rozmiar przyłącza 1	16 mm (O.D.)   16 mm Tube O.D.
Rozmiar przyłącza 2	M24x1.5   M24x1.5 mm Thread
Minimalna temperatura medium	-50 °C
Maksymalna temperatura medium	120 °C
Typ uszczelnienia	Krawędź uszczelniająca

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,085 kg	Nr kat.	FM16SSSA
		EAN-13	4050571303198