



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Przewód z tworzywa sztucznego PAN-MF-6X1-SW (570358) serii PAN - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO039817

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Idealnie nadaje się do stosowania w pneumatyce mobilnej: Przewód z tworzywa sztucznego PAN-MF spełnia wymogi normy DIN 73378.

- Poliamid
- Wysoka odporność temperaturowa i mechaniczna
- Spełnia wymagania normy DIN 73378 "Przewody poliamidowe do samochodów"
- Media robocze: sprężone powietrze, olej mineralny

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Średnica zewnętrzna | 6 mm |
| Właściwy promień gięcia dla optymalizacji przepływu | 35 mm |
| Średnica wewnętrzna-Ø | 4 mm |
| Min. promień gięcia | 15 mm |
| Spełnia normę | DIN 73378-PA12-PHL |
| Właściwości przewodu | Możliwość stosowania w przewodnicach kabli |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury | -0.095 MPa |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury | -0.95 bar |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury | -13.775 psi |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:- :-] |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura otoczenia | -60 degC |

Waga produktu według długości

Przyłącze pneumatyczne

Kolor

Twardość w skali Shore'a

Informacja o materiałach

Materiał przewodu

0.016 kg/m

Do złącza wtykowego-średnica zewn. 6 mm

czarny

D 65 +/-3

Zgodność z dyrektywą RoHS

PA12-P

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-], Olej mineralny |
| Temperatura otoczenia | -60 do 100 °C |
| Min. promień gięcia | 15 mm |
| Uwaga dotycząca materiałów | Nie zawierają miedzi i PTFE, Zgodne z RoHS |
| Średnica zewnętrzna | 6 mm |
| Średnica wewnętrzna | 4 mm |
| Zgodność z normą | DIN 73378-PA12-PHL |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Przyłącza pneumatyczne | do złączy wtykowych, średnica zew. 6 mm |
| Twardość wg Shore'a | D 65 +/-3 |
| Materiał przewodu | Poliamid 12 |
| Przepływ powiązany z promieniem gięcia | 35 mm |
| Właściwości przewodów pneumatycznych | Odpowiedni do zastosowań w przewodach kabli przy dużej liczbie cykli |
| Warunki testowe przewodów pneumatycznych | Odpowiedni do przewodów kabli: > 5 milionów cykli wg FN 942021 |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury | -0.95 ... 27 bar |
| Ciężar produktu w zależności od długości | 0.016 kg/m |
| Waga | 0,019 kg |
| Kolor | czarny |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO039817 |
| EAN-13 | 4052568058210 |