



Przewód z tworzywa sztucznego PUN-CM-8-SW (130816) serii PUN - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO014682**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Przewód z tworzywa sztucznego PUN-CM oferuje najwyższą ochronę komponentów elektrycznych i elektronicznych w połączeniu ze sprawdzoną niezawodnością standardowego przewodu PUN.

- Poliuretan
- Przewód z tworzywa sztucznego, antystatyczny, przewodzący prąd elektryczny
- Odpowiedni do przewodnic kabli
- Media robocze: sprężone powietrze, podciśnienie

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Średnica zewnętrzna | 8 mm |
| Właściwy promień gięcia dla optymalizacji przepływu | 37 mm |
| Średnica wewnętrzna-Ø | 5.5 mm |
| Min. promień gięcia | 20 mm |
| 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 |
| Opór powierzchniowy | 0.01 MOhm |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:- :-] |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura otoczenia | -35 degC |

Waga produktu według długości

Przyłącze pneumatyczne

Kolor

Twardość w skali Shore'a

Informacja o materiałach

Materiał przewodu

0.03527 kg/m

Do złącza wtykowego-średnica zewn. 8 mm

czarny

D 52 +/-3

Zgodność z dyrektywą RoHS

TPE-U(PU)

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|---|
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Temperatura otoczenia | -35 do 60 °C |
| Min. promień gięcia | 20 mm |
| Uwaga dotycząca materiałów | Nie zawierają miedzi i PTFE |
| Średnica zewnętrzna | 8 mm |
| Średnica wewnętrzna | 5.5 mm |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Przyłącza pneumatyczne | do złączy wtykowych, średnica zew. 8 mm |
| Twardość wg Shore'a | D 52 +/-3 |
| Przepływ powiązany z promieniem gięcia | 37 mm |
| Właściwości przewodów pneumatycznych | Odpowiedni do zastosowań w przewodnicach kabli przy dużej liczbie cykli |
| Warunki testowe przewodów pneumatycznych | Odpowiedni do przewodnic kabli: > 5 milionów cykli wg FN 942021 |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury | -0.95 ... 10 bar |
| Ciężar produktu w zależności od długości | 0.03527 kg/m |
| Ciśnienie robocze zależne od temperatury | -13.775 ... 145 psi |
| Rezystancja powierzchniowa | 0.01 ... 10 MOhm |
| Waga | 0,037 kg |
| Kolor | czarny |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO014682 |
| EAN-13 | 4052568025373 |