



Złączka wtykowa prosta gwint wewnętrzny G 1/2 12 - PNEUER



Numer artykułu SKU:
IQSF1212-P

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

PNEUER

OPIS PRODUKTU

Złączki wtykowe proste z gwintem wewnętrznym PNEUER

Złączki wtykowe proste z gwintem wewnętrznym Pneuer – najważniejsze informacje

- złączki wtykowe proste z gwintem wewnętrznym to elementy służące do szybkiego i wygodnego oraz wielokrotnego montażu przewodów pneumatycznych o średnicach od Ø4 do Ø12 mm
- złączki wtykowe proste z gwintem wewnętrznym Pneuer stosuje się do podłączania np: siłowników pneumatycznych, zaworów rozdzielających, zaworów dławiąco-zwrotnych i innych elementów pneumatyki (np. z zastosowaniem nypli gwintowanych z gwintami zewnętrznymi).
- do złączek wtykowych prostych z gwintem wewnętrznym stosuje się przewody pneumatyczne kalibrowane z: poliuretanu PU/PUN, poliamidu PA, polietylenu PE

Parametry techniczne:

Medium robocze:

sprężone powietrze, neutralne gazy

Rodzaje i zakresy średnic przewodów:

dostosowane do montażu elastycznych przewodów i węży o średnicy zewnętrznej od Ø4 do Ø16 mm poliuretanowych PU, PUN, polietylenowych PE i poliamidowych PA

Ciężenie pracy:

od 0 do 9 bar

Zalecane temperatury pracy:

od 0°C do +60°C

Gwinty przyłączeniowe:

M5, M6, M8, M10, M12 i od G1/8 do G1/2

Sposób uszczelnienia gwintu:

za pomocą o-ringa

Materiały:

korpus, pierścień zwalniający: wytrzymałe tworzywo sztuczne, pierścień sprężysty - stal nierdzewna, korpus z gwintem - mosiądz niklowany

DANE TECHNICZNE

Średnica D	12 mm
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Długość (B)	31 mm
Długość (A)	10,5 mm
Długość (H)	24 mm

Nr kat.	IQSF1212-P
---------	------------