



## Rodzielacz wtykowy redukcyjny 2x $\frac{1}{8}$ 3x $\frac{1}{4}$ 6 - PNEUER



Numer artykułu SKU:  
IQST38060-P

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast

**PNEUER**

### OPIS PRODUKTU

## Rozdzielacze (kolektory) wtykowe redukcyjne PNEUER

Rozdzielacze (kolektory) wtykowe redukcyjne Pneuer – **najważniejsze informacje**

- rozdzielacze (kolektory) wtykowe redukcyjne Pneuer to elementy służące do podłączania 5-ciu przewodów pneumatycznych: dwóch o średnicy większej oraz trzech o mniejszej średnicy.
- zamontowane złączki wtykowe umożliwiają szybki, łatwy i wielokrotny montaż przewodów pneumatycznych o średnicach od  $\varnothing 4$  do  $\varnothing 12$  mm
- złączki wtykowe do przewodów gwarantują wysoką szczelność oraz brak wycieków powietrza
- do kolektorów wtykowych stosuje się przewody kalibrowane z: poliuretanu PU/PUN, poliamidu PA, polietylenu PE

### Parametry techniczne:

#### Medium robocze:

sprężone powietrze, neutralne gazy

#### Rodzaje i zakresy średnic przewodów:

do montażu elastycznych przewodów i węży o średnicy zewnętrznej od  $\varnothing 4$  do  $\varnothing 12$  mm poliuretanowych PU, PUN, polietylenowych PE i poliamidowych PA

#### Ciśnienie pracy:

od 0 do 9 bar

#### Zalecane temperatury pracy:

od 0°C do +60°C

#### Materiały:

korpus, pierścień zwalniający: wytrzymałe tworzywo sztuczne, pierścień sprężysty - stal nierdzewna

## DANE TECHNICZNE

Średnica (P)	15 mm
Średnica D1	8 mm
Długość (E)	21,5 mm
Długość (A)	75 mm
Średnica D2	6 mm

Nr kat.

IQST38060-P

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:02