



## Przewód pneumatyczny PA, wielożyłowy, 8x6 mm, podwójny



Numer artykułu SKU:  
**PA8X6DUO**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Zastosowanie:

Przy pomocy węży wieloprzewodowych PA można w przejrzysty sposób montować zawory i silowniki. Do montażu podwójny wąż na obydwóch końcach rozcina się ostrym nożem a następnie łączy przy pomocy przyłączy wozowych. W razie potrzeby końcówki węża jeszcze raz starannie przyciąć. Zastosowany poliamid zapewnia dobrą rezystancję chemiczną i pracę przy wysokich ciśnieniach i temperaturach.

### Właściwości:

Półsztywny, dobrze rozkładalny i odporny na złamania

### Zakres temperatury:

-40°C do maks. +90°C

### Twardość Shore:

61 D

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,042 kg
Ciśnienie robocze	19 bar
Długość rolki	50 m
Wykonanie	wąż podwójny
Kolory standardowe	niebieski - czarny
Średnica zewnętrzna węża	8 mm
Średnica wewnętrzna węża	6 mm
Średnica węża zewn. x wewn.	8 x 6 mm

Nr kat.	PA8X6DUO
EAN-13	4050571541538