



Przewód calowy poliamidowy PA 5/16x5,9, niebieski



**Numer artykułu SKU:
PA5/16BLAU**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Właściwości:

Półsztywny, dobrze rozkładalny i odporny na zalamania. Preferowane zastosowanie w przewodach sprężonego powietrza, hydraulicznych oraz paliwowych. Do zastosowania w łańcuchach transportowych. Kolor czarny: odporność na UV.

Zakres temperatury:

-15°C do maks. +90°C

Twardość Shore:

70 D

Długość rolki:

30 m

Wartości wytyczne do wykorzystania ciśnienia przy odporności na temperaturę:

-15°C do +20°C: 100%, +30°C: 87%, +40°C: 74%, +50°C: 64%, +60°C: 56%, +70°C: 51%, +80°C: 46%, +90°C: 43%

DANE TECHNICZNE

Waga	0,022 kg
Ciśnienie robocze	16 bar
Min. promień gięcia	65 mm
Kolor	niebieski
Średnica zewnętrzna	7,94 mm
Średnica zewnętrzna węża	5/16"
Średnica wewnętrzna węża	5,9 mm
Średnica węża zewn. x wewn.	5/16 x 5,9 mm

Nr kat.	PA5/16BLAU
EAN-13	4050571826383