



Przewód poliamidowy PA 10x7, naturalny, rolka 100 m



**Numer artykułu SKU:
PA10X7NATUR-100**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Właściwości:

półsztywny, dobrze rozkładalny i odporny na zalamania Preferowane zastosowanie w przewodach sprężonego powietrza, hamulców pneumatycznych, hydraulicznych oraz paliwowych. Do zastosowania w łańcuchach transportowych. Kolor czarny: Odporny na promieniowanie UV

Zakres temperatury:

-60°C do maks. +100°C

Twardość Shore:

61 D

Długość rolki:

50 m

Wartości wytyczne do wykorzystania ciśnienia przy odporności na temperaturę:

-60°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%, +100°C: 34%

* kolor standardowy naturalny, proszę stosować w pierwszej kolejności

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Waga | 4,3 kg |
| Ciśnienie robocze | 23 bar |
| Min. promień gięcia | 45 mm |
| Kolor | naturalny |
| Długość rolki | 100 m |
| Wykonanie | 100 m rolka |
| Średnica zewnętrzna węża | 10 mm |
| Średnica wewnętrzna węża | 7 mm |
| Średnica węża zewn. x wewn. | 10 x 7 mm |

| | |
|----------------|-----------------|
| Nr kat. | PA10X7NATUR-100 |
| EAN-13 | 4050571538941 |