



Przewód poliamidowy do centr. smar. 6x3, naturalny



**Numer artykułu SKU:
PA6X3HDNATUR**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

OPIS PRODUKTU

Zakres temperatury:

0°C do maks. +100°C

Właściwości:

do wysokich ciśnień, kolor czarny: odporny na promieniowanie UV

Twardość Shore:

96 D

Obszary zastosowań:

Hydraulika niskociśnieniowa, centralne systemy smarowania

Długość rolki:

100 m

Wartości wytrzymałościowe do wykorzystania ciśnienia przy odporności na temperaturę:

do +23°C: 100%, +40°C: 72%, +60°C: 57%, +80°C: 40%, +100°C: 30%

*Preferowana seria, **Proszę wpisać tutaj wybrany kolor węża

DANE TECHNICZNE

Waga	0,025 kg
Ciśnienie robocze	100 bar
Kolor	naturalny
Średnica przewodu zewn. x wewn.	6 x 3 mm
Min. promień gięcia	45 mm

Nr kat.	PA6X3HDNATUR
EAN-13	4050571540937