



Przewód teflonowy PTFE 14x12, czarny



**Numer artykułu SKU:
TFL14X12SCHWARZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

OPIS PRODUKTU

Zakres temperatury:

-196°C do maks. +260°C

Właściwości:

Do wysokich temperatur, odporny na agresywne czynniki robocze, kolor naturalny: odporny na artykuły spożywcze

Długość rolki:

50 m

Wartości wytrzymałościowe do wykorzystania ciśnienia przy odporności na temperaturę:

-196°C do +20°C: 100%, +50°C: 87%, +75°C: 77%, +100°C: 68%, +150°C: 53%, +200°C: 39%, +250°C: 28%

* kolor standardowy naturalny, proszę stosować w pierwszej kolejności, ** przy podwójnym zabezpieczeniu

DANE TECHNICZNE

Waga	0,075 kg
Ciśnienie robocze	10 bar
Min. promień gięcia	110 mm
Kolor	czarny
Wykonanie	towar na metry
Materiał	PTFE
Średnica zewnętrzna węża	14 mm
Średnica wewnętrzna węża	12 mm
Średnica węża zewn. x wewn.	14 x 12 mm

Nr kat.	TFL14X12SCHWARZ
EAN-13	4050571694500