



## Przewód teflonowy PTFE 4x2, czarny, rolka 100 m



**Numer artykułu SKU:  
TFL4X2SCHWARZ-100**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## 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 wytyczne 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	2,2 kg
Ciśnienie robocze	42 bar
Min. promień gięcia	20 mm
Kolor	czarny
Wykonanie	100 m rolka
Materiał	PTFE
Średnica zewnętrzna węża	4 mm
Średnica wewnętrzna węża	2 mm
Średnica węża zewn. x wewn.	4 x 2 mm

Nr kat.	TFL4X2SCHWARZ-100
EAN-13	4050571836306