



Przewód teflonowy PTFE 4x2, naturalny



**Numer artykułu SKU:
TFL4X2NATUR**

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	0,021 kg
Ciśnienie robocze	42 bar
Min. promień gięcia	20 mm
Kolor	naturalny
Wykonanie	towar na metry
Materiał	PTFE
Średnica zewnętrzna węża	4 mm
Średnica wewnętrzna węża	2 mm
Średnica węża zewn. x wewn.	4 x 2 mm

Nr kat.	TFL4X2NATUR
EAN-13	4050571694555