



Przewód teflonowy spawalniczy PFA 4x2, naturalny



**Numer artykułu SKU:
PFA4X2NATUR**

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 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	0,023 kg
Ciśnienie robocze	46 bar
Min. promień gięcia	40 mm
Kolor	naturalny
Wykonanie	towar na metry
Materiał	PFA (odporny na temperaturę)
Średnica zewnętrzna węża	4 mm
Średnica wewnętrzna węża	2 mm
Średnica węża zewn. x wewn.	4 x 2 mm

Nr kat.	PFA4X2NATUR
EAN-13	4050571545543