



Przewód teflonowy PTFE 5x3, naturalny



Numer artykułu SKU:
TFL5X3NATUR

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 | 0,03 kg |
| Ciśnienie robocze | 32 bar |
| Min. promień gięcia | 25 mm |
| Kolor | naturalny |
| Wykonanie | towar na metry |
| Materiał | PTFE |
| Średnica zewnętrzna węża | 5 mm |
| Średnica wewnętrzna węża | 3 mm |
| Średnica węża zewn. x wewn. | 5 x 3 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | TFL5X3NATUR |
| EAN-13 | 4050571694616 |