



Przewód teflonowy PTFE 8x6, żółty, rolka 100 m



**Numer artykułu SKU:
TFL8X6GELB-100**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



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	4,9 kg
Ciśnienie robocze	18 bar
Min. promień gięcia	40 mm
Kolor	żółty
Wykonanie	100 m rolka
Materiał	PTFE
Średnica zewnętrzna węża	8 mm
Średnica wewnętrzna węża	6 mm
Średnica węża zewn. x wewn.	8 x 6 mm

Nr kat.	TFL8X6GELB-100
EAN-13	4050571836375