



Przewód spiralny, PUR 8x5 mm, niebieski, 8 m



**Numer artykułu SKU:
SPPUN85/8**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Właściwości:

Weże spiralne z poliuretanu wyróżniają się przez wysoką odporność na ścieranie, ciśnienie i zużycie. Zapobiegają one zarysowaniu powierzchni lakierowanych (budowa karoserii), posiadają trwałą siłę cofania przy równoczesnej bardzo dużej odporności na zginanie i elastyczności.

Material:

Poliester-poliuretan

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +60°C

Cisnienie robocze:

10 bar

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|----------|
| Waga | 0,38 kg |
| Długość robocza | 8 m |
| Średnica węża zewn. x wewn. | 8 x 5 mm |
| Średnica wewn. zwoju | 34 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | SPPUN85/8 |
| EAN-13 | 4050571638146 |