



Przewód spiralny, PUR 8x5 mm, niebieski, 6 m



Numer artykułu SKU:
SPPUN85/6

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Właściwości:

Weze spiralne z poliuretanu wyróżniają się przez wysoką odporność na scieranie, 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	0,29 kg
Długość robocza	6 m
Średnica węża zewn. x wewn.	8 x 5 mm
Średnica wewn. zwoju	34 mm

Nr kat.	SPPUN85/6
EAN-13	4050571638139