



Przewód spiralny PUR 8x5 z szybkozłączką i króćcem NW7,2, L= 6m



**Numer artykułu SKU:
SPKPUN85/6KDG**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Właściwości:

Weze 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.

Materiał:

Poliester-poliuretan

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +60°C

Cisnienie robocze:

10 bar

Zalety:

Przylacza obrotowe umożliwiające wolny ruch obrotowy zapobiegają skreśleniu weży, Z gniazdem laca i skrzynka laca, natychmiastowe zastosowanie na stanowisku pracy.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,5 kg
Długość robocza	6 m
Średnica węży zewn. x wewn.	8 x 5 mm
Średnica wewn. zwoju	34 mm

Nr kat.	SPKPUN85/6KDG
EAN-13	4050571637507