



Przewód spiralny, PUR 12x8 mm, z szybkozłączką i króćc., obrotowe, 7,5 m



**Numer artykułu SKU:
SPKPU3812/7,5KDG**

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. Wykonanie bardzo wysokiej jakości.

Materiał:

Polieter-poliuretan

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +75°C

Cisnienie robocze:

8 bar

Opcjonalnie:

z przyciskowym szybkozłączem bezpiecznym -S

Zalety:

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

DANE TECHNICZNE

Waga	0,85 kg
Konstrukcja złącza	złącze standardowe NW 7,2
Długość robocza	7,5 m
Średnica wewn. zwoju	56 mm

Nr kat.	SPKPU3812/7,5KDG
EAN-13	4050571637163