



Przewód spiralny, PUR 12x8 mm, z szybkozłączką i króćc., obrotowe, 6,0 m



**Numer artykułu SKU:
SPKPU3812/6KDG-S**

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. Wykonanie bardzo wysokiej jakości.

Materiał:

Polieter-poliuretan

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +75°C

Cisnienie robocze:

8 bar

Opcjonalnie:

z przyciskowym szybkozłączką bezpiecznym -S

Zalety:

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

DANE TECHNICZNE

Waga	0,75 kg
Konstrukcja złącza	sprzęgło bezpieczeństwa z przyciskiem NW 7,2
Długość robocza	6 m
Średnica wewn. zwoju	56 mm

Nr kat.	SPKPU3812/6KDG-S
EAN-13	4050571637149