



## Przewód spiralny PUR, 12x8, szybkozłączka + króciec, NW7.2, L=8m, odp. na odpryski - Cejn



**Numer artykułu SKU:  
SPSCH128/8KDG**

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:

Poliester-poliuretan

### Zakres temperatury:

-20°C do maks. +60°C

### Cisnienie robocze:

10 bar (20°C), 7 bar (40°C), 5 bar (60°C)

### Zastosowanie:

Do zastosowania w obszarze maszyn spawalniczych lub szlifierskich

### Zalety:

Ze stalowym gniazdem złącza i wtyczką złącza do natychmiastowego użycia na stanowisku roboczym, Wysokiej jakości złącze CEJN o sr. znam. 7 (faktyczna sr. znam.: 7,6), Wtyczka stalowa, bardzo dobrze nadaje się do zastosowania o dużej zużywalności mechanicznej, Odporna na iskry i przypalenie przez zabezpieczenie przeciwiskrowe na obudowie zewnętrznej

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,95 kg
Długość robocza	8 m
Średnica węża zewn. x wewn.	12 x 8 mm
Średnica wewn. zwoju	41 mm

Nr kat.	SPSCH128/8KDG
EAN-13	4050571638290