



## Przewód spiralny, PU 10x8mm 10,0m, podwójny



**Numer artykułu SKU:  
SPPUDUO10/10**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Właściwości:

Wężę spiralne wykonane z poliuretanu wyróżniają się dzięki wysokiej odporności na ścieranie, ciśnienie i zużycie. Poliuretan zapobiega zarysowaniu powierzchni lakierowanych (np. przy lakierowaniu karoserii). Przewody spiralne z poliuretanu posiadają trwałą siłę cofania przy równoczesnej bardzo dużej elastyczności i odporności na zagięcia.

**Materiał:** Poliester-poliuretan  
**Zakres temperatury:** -20°C do maks. +60°C  
**Ciśnienie robocze:** 10 bar

\*odejście promieniowe

## Zobacz poradnik video

## DANE TECHNICZNE

Waga	1,2 kg
Kolor	niebieski - czarny
Wykonanie	wąż Duo (podwójny), promieniowe wielozłątce wtykowe
Długość robocza	10 m
Średnica węża zewn. x wewn.	10 x 8 mm
Średnica wewn. zwoju	90 mm

Nr kat.	SPPUDUO10/10
EAN-13	4050571637859

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 03:10