



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Przewód spiralny, PU 8x6mm 10,0m, podwójny



Numer artykułu SKU:
SPPUDUO8/10

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 kg
Kolor	niebieski - czarny
Wykonanie	wąż Duo (podwójny), osiowe wielozłączne wtykowe
Długość robocza	10 m
Średnica węża zewn. x wewn.	8 x 6 mm
Średnica wewn. zwoju	80 mm

Nr kat.	SPPUDUO8/10
EAN-13	4050571637972

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 01:09