



Przewód pneumatyczny spiralny PU, bez zakuć, o średnicy 12x8, 15m



**Numer artykułu SKU:
SPPU12x8-15**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

OPIS PRODUKTU

Przewody spiralne z poliuretanu bez zakuć stosowane są do zasilania sprężonym powietrzem narzędzi pneumatycznych, pistoletów malarskich i natryskowych, pistoletów przedmuchowych lub do zasilania urządzeń znajdujących się w odległości od źródła zasilania. Stosowane są także do podłączania kompresorów.

Uwaga:

Jako końcówki do podłączenia sprężonego powietrza zalecamy stosowanie szybkozłączek i króćców ze sprężynami zabezpieczającymi przed zagięciem.

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Ciśnienie pracy | 8 bar |
| Długość | 15 m |
| Średnica zewnętrzna węża | 12 mm |
| Średnica wewnętrzna węża | 8 mm |
| Średnica węża zewn. x wewn. | 12 x 8 mm |
| Średnica spirali D | 82 mm |

Nr kat.

SPPU12x8-15