



Przewód spiralny poliuretanowy 8/5 - 20 m z szybkozłączami

- **Stan:** Nowy
- **Kod produktu:** SPU8x6x20KPL

Link do produktu:

<http://pneumatyka.eu/przewody-spiralne/334-przewod-spiralny-poliuretano-wy-8-5-20-m-z-szybkozlaczami.html>

Opis produktu

Przewód spiralny poliuretanowy 8/5 - 20 m z szybkozłączami typu 26 NW 7,2

Przewód pneumatyczny spiralny okuty w szybkozłączce TYP 26 ze sprężyną wzmacniającą

Parametry techniczne:

- średnica zewnętrzna: 8 mm
- średnica wewnętrzna: 5 mm
- długość całkowita przewodu: 20 m
- długość robocza : 80 - 90 % długości całkowitej
- temperatura pracy: max. +70°C
- temperatura pracy: min. -20°C
- ciśnienie robocze przy 23°C: max. 12 bar
- współczynnik bezpieczeństwa : 3 do 1
- długość odcinków prostych : 10 cm
- twardość w skali Shore'a : 98 A

Przewody pneumatyczne, spiralne, poliuretanowe charakteryzują się dużą elastycznością i wytrzymałością.