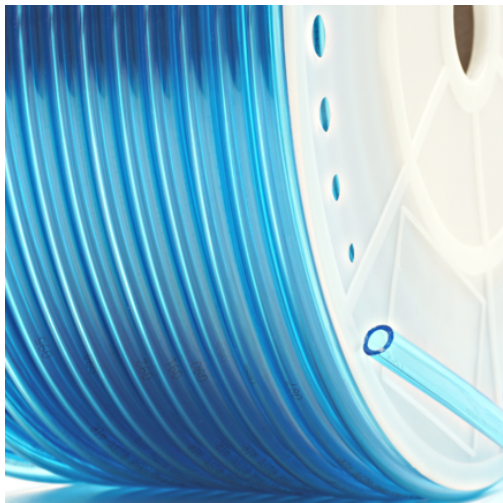




Przewód pneumatyczny PU w rolce, o średnicy 6x4, 200m



**Numer artykułu SKU:
PUN6x4BK-200**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Przewody pneumatyczne z poliuretanu stosowane są do podłączania sprężonego powietrza i innych gazów neutralnych do siłowników pneumatycznych, zaworów rozdzielających i innych urządzeń pneumatycznych, narzędzi pneumatycznych, pistoletów malarskich i natryskowych, pistoletów przedmuchiowych.

Przewody pneumatyczne z PU w rolce szczególnie dobrze nadają się do wtykowych złązek pneumatycznych.

DANE TECHNICZNE

Kolor	niebieski przezroczysty
Temperatura pracy	-20 do +70°C
Wykonanie	SGS i ROHS
Średnica zewnętrzna węża	6 mm
Średnica wewnętrzna węża	4 mm
Średnica węża zewn. x wewn.	6 x 4 mm
Twardość	75A-98A
Ciśnienie pracy przy 23°C	10 bar
Promień gięcia	15 mm
Długość w rolce	200 m

Nr kat.	PUN6x4BK-200
---------	--------------