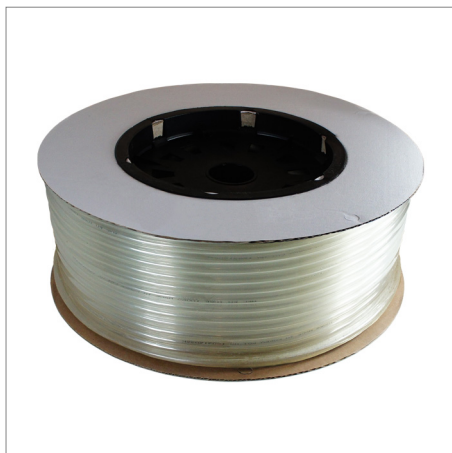


Przewód poliuretanowy transparentny 8/6



hitech

model	SN-PU-T-08
producent	Hi-Tech
średnica zewnętrzna	8 mm
średnica wewnętrzna	6 mm
ciśnienie pracy	10 bar
ciśnienie rozrywające	29 bar
minimalny promień gięcia	40 mm
zakres temperatur	-40 – 60 °C
typ	poliuretanowy

Jednostka sprzedaży: metr

Średnica zewnętrzna: 8 mm

Średnica wewnętrzna: 6 mm

Kolor: transparentny

Ciśnienie pracy: 10bar

Temperatura: -40 - +60°C

Długość krążka: 100 m

Waga: 30 g/m

Przewody poliuretanowe charakteryzują się dużą wytrzymałością i elastycznością.