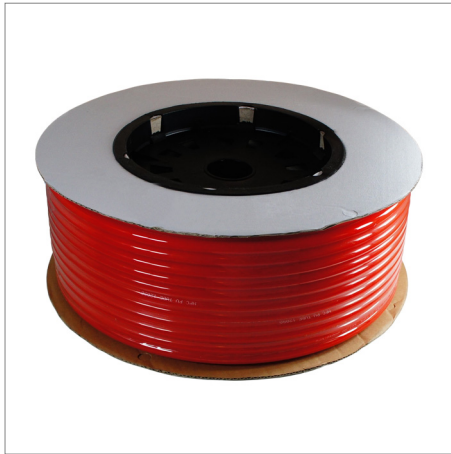


Przewód poliuretanowy czerwony 8/5



hitech

model	SN-PU-R-08-5
producent	Hi-Tech
średnica zewnętrzna	8 mm
średnica wewnętrzna	5 mm
ciśnienie pracy	15 bar
ciśnienie rozrywające	46 bar
minimalny promień gięcia	40 mm
zakres temperatur	-40 – 60 °C
typ	poliuretanowy

Minimalny promień gięcia: 40 mm

Średnica zewnętrzna: 8 mm

Średnica wewnętrzna: 5 mm

Kolor: czerwony

Ciśnienie pracy: 15 bar

Temperatura: -40 - +60°C

Długość krążka: 100 m

Waga: 37,96 g/m

Jednostka sprzedaży: metr

Główna zaleta przewodów poliuretanowych to ich wyjątkowa elastyczność i duża odporność na zgniecenia i uszkodzenia mechaniczne.