



Waz polietylenowy 5/16" x 4,7 mm, czarna



**Numer artykułu SKU:
PL5/16SCHWARZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy: LD-PE, kolor naturalny zgodny z FDA 21 CFR 177.2600 (c) i NSF 51. Wlasciwosci: niewielka masa, odpornosc udarowa i duza wytrzymalosc na kwasy, zasady i roztwory soli Zakres temperatury: -10°C bis +60°C Twardosc Shore: 50 D Dlugosc rolki: 30 m Wartosci wytyczne do wykorzystania cisnienia przy odpornosci na temperature: do +20°C: 100%, +30°C: 83%, +40°C: 72%, +50°C: 64%, +60°C: 57% Uwaga: Zalecamy ciecie tych wezy tylko ostrym obcinakiem do wezy. Ze wzgledu na ryzyko deformacji podczas odcinania i brak sil przywracajacych waz, nie wszystkie zlacza wtykowe nadaja sie do stosowania z tym wezem. Zalecamy stosowanie polaczen srubowych z nakretkami nasadowymi, polaczen wtykowych PK oraz, w razie potrzeby, serii polaczen wtykowych w standardzie IQS (IQS-Inch) i IQS-LE.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,03 kg
Ciśnienie robocze	16 bar
Min. promień gięcia	38 mm
Kolor	czarny
Średnica zewnętrzna	7,94 mm
Średnica zewnętrzna węża	5/16"
Średnica wewnętrzna węża	4,7 mm
Średnica węża zewn. x wewn.	5/16 x 4,7 mm

Nr kat.	PL5/16SCHWARZ
EAN-13	4050571879259