

KARTA KATALOGOWA

Wąż z tworzywa przezroczysty PVC techniczny fi 12,5x3 mm, 20 bar, zbrojony, rolka 25 m 190/6-25



Nr katalogowy	190/6-25
Kategoria	Węże techniczne PCV (PCW, PVC)
Zewnętrzna warstwa	polichlorek winylu (PVC) - elastyczny, odporny na ścieranie
Wewnętrzna warstwa	polichlorek winylu (PVC) - gładka ścianka
Wzmocnienie	przekładka poliestrowa
Zakres temperatur	efektywna praca w niskich i wysokich temperaturach -30°C do +70 °C
Charakterystyka	Wąż przeznaczony do kontaktu z żywnością zgodny z rozporządzeniem (UE) 10/2011, zgodny z Dyrektywą ROHS 2011/65/ EU, ROHS III 2015/683/EU oraz (EU) 2017/2102, (EU) 2019/178
Zastosowanie i medium	wiele gałęzi przemysłu, przesył gorącej wody bez ciśnienia

Dane techniczne

Średnica wewnętrzna	12,5 mm
Grubość ścianki	3 mm
Maksymalne ciśnienie pracy	20 bar
Ciśnienie rozrywające przy temp. 20°C	55 bar
Waga	140 g
Długość rolki	25 m