

Węże odciągowe i ciśnieniowe do 100°C

Nr.kat.: 114 0718



Zastosowanie

- odsysanie pyłu i drobnych wiórów
- technika klimatyzacyjna
- Odciąg dymów i pyłów spawalniczych

Właściwości

- poliestrowe przewody odciągowe z powłoką PVC
- niewielka waga, duża elastyczność
- trudnopalny
- odporne na działanie temperatury do +100 °C
- trwale antystatyczny ($R \leq 10^8 \text{ Ohm}$)

W dostawie

- dwie opaski zaciskające
-

Dane techniczne

Dane podstawowe	
Ciśnienie robocze w PA	10000 Pa
Średnica	150 mm
Dług. w m	7.5 m
Materiał	Polyester - Polietylen
Stopień ugięcia	105 mm
Ciężar	0.78 kg/m
Grubość materiału	0.4 mm
Kolor	przeźroczysta