

Węże odciągowe i ciśnieniowe do 100°C - Nr.kat.: 114 0727

**Zastosowanie**

- » odsysanie pyłu i drobnych wiórów
- » technika klimatyzacyjna
- » technika odciągowa dymów 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

| | |
|------------------------|------------------------|
| Nr.kat. | 114 0727 |
| Dane podstawowe | |
| Średnica | 200 mm |
| Dług. w m | 10 m |
| Materiał | Polyester - Polietylen |
| Stopień ugięcia | 140 mm |
| Ciężar | 1.02 kg/m |
| Grubość materiału | 0.4 mm |
| Kolor | przeźroczysta |