



Wąż wentylacyjny, (do +110°C) PROTAPE[®] PVC 371 średnica wewn. 150-152 mm dł. 6 m



Numer artykułu SKU:
37101520000-6

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Wąż wentylacyjny, (do +110°C)|Zastosowania:

- elastyczny wąż do gazów
- odciągi dymów spawalniczych
- Ramiona wyciągowe
- Obory i stajnie: wentylacja
- przemysł budowlany: wentylacja tuneli
- Autobusy, pojazdy użytkowe, przyczepy kempingowe, samochody kempingowe, łodzie, statki, jachty: wentylacja, ogrzewanie
- usuwanie azbestu
- suszenie budowli, suszenie obiektów budowlanych
- ogrzewanie namiotów, ogrzewanie hal wyjść na lotnisku, ogrzewaniu placów budów
- Przemysł pomieszczeń czystych: wentylacja pomieszczeń czystych, maszyny do produkcji półprzewodników
- systemy grzewcze: dopływ świeżego powietrza

|Właściwości :

- wzmocniony oplotem z tkaniny
- superlekkie wykonanie
- wysokoelastyczny i ściśliwy 6:1
- dobra odporność na ługi i kwasy
- dobra odporność chemiczna
- Ścianka: trudno zapalny wg NF P 92-503 M2
- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

Zakres temperatur:

- -10°C do 80°C
- krótkotrwanie do 110°C

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------|------------------|
| Waga | 0,37 kg/m |
| Min. promień gięcia | 79 mm |
| Długość | 6 m |
| Maks. podciśnienie | 0,035 bar |
| Średnica zewnętrzna węża | 155 mm |
| Średnica wewnętrzna węża | 6/150-152 ("/mm) |
| Temperatura maksymalna | 80°C |
| Temperatura minimalna | -10°C |
| Nadciśnienie maks. | 0,08 bar |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | 37101520000-6 |
| EAN-13 | 4049645210081 |