



Wąż wentylacyjny, (do +120°C) PROTAPE® PVC 371 HT średnica wewn. 160 mm dł. 7,5 m



Numer artykułu SKU:
37101601015-7_5

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Wąż wentylacyjny, (do +120°C)|Zastosowania:

- elastyczny wąż do gazów
- odciągi dymów spawalniczych
- Ramiona wyciągowe
- przemysł budowlany: wentylacja tuneli
- ogrzewanie namiotów, ogrzewanie hal wyjść na lotnisku, ogrzewaniu placów budów
- systemy grzewcze: dopływ świeżego powietrza

|Właściwości :

- wzmocniony opłotem z tkaniny
- superlekkie wykonanie
- wysokeoelastyczny i ściśliwy 6:1
- bardzo dobra żaroodporność
- dobra odporność na ługi i kwasy
- dobra odporność chemiczna
- Ścianka: trudno zapalny wg NF P 92-503 M1
- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

|Zakres temperatur:

- -10°C do 110°C
- krótkotrwale do 120°C

DANE TECHNICZNE

Waga	0,44 kg/m
Min. promień gięcia	83 mm
Długość	7,5 m
Maks. podciśnienie	0,02 bar
Średnica zewnętrzna węża	163 mm
Średnica wewnętrzna węża	6,3/160 ("/mm)
Temperatura maksymalna	110°C
Temperatura minimalna	-10°C
Nadciśnienie maks.	0,075 bar

Nr kat.	37101601015-7_5
EAN-13	4049645210203

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:26