

## Węże wysokotemperaturowe do 250 °C - Nr.kat.: 114 0747

Wysokotemperaturowe węże odciągowe do zastosowania przy gorącym powietrzu do 250 °C



### Dane techniczne

<b>Numer pozycji</b>	<b>114 0747</b>
<b>Dane podstawowe</b>	
Średnica	250 mm
Długość w m	10 m
Materiał	Tkanina z włókien szklanych z powłoką silikonową
Stopień ugięcia	102 mm
Ciężar	1.68 kg/m
Grubość materiału	0.2 mm
Kolor	Czerwono brązowa

### Korzyści

- » standardowy przewód odciągowy w wykonaniu HT jest przeznaczony do odciągu ogrzanych dymów lub zanieczyszczeń, których temperatura nie przekracza +400 °C.
- » odciąg gorących gazów i oparów

### Cechy charakterystyczne

- » trudnopalny
- » ultradlastyczny
- » zakres temperaturowy: od -20 °C do +250 °C, krótkotrwanie do +300 °C
- »

### W dostawie

- » Dwie opaski zaciskające
- »