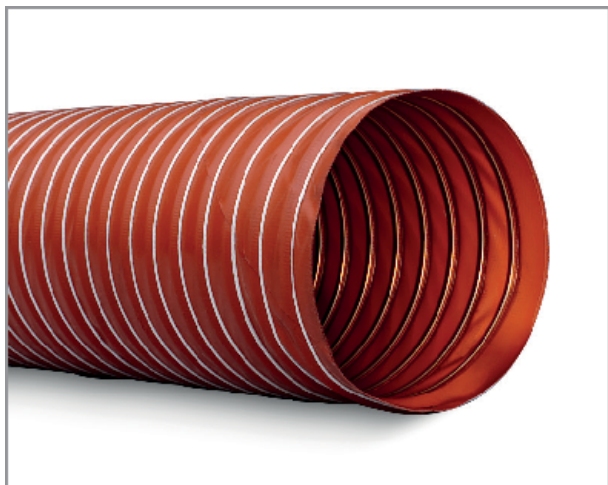


Węże wysokotemperaturowe do 250 °C - Nr.kat.: 114 0745

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



Korzyści

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

Cechy charakterystyczne

- » trudnopalny
- » ultradelastyczny
- » zakres temperaturowy: od -20 °C do +250 °C, krótkotrwale do +300 °C
- »

W dostawie

- » Dwie opaski zaciskające
- »

Dane techniczne

Numer pozycji	114 0745
Dane podstawowe	
Średnica	250 mm
Długość w m	5 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