

## Węże odciągowe/ wysokotemperaturowe - Nr.kat.: 114 0761

- » elastyczne
- » odporne na ogień



### Korzyści

- » w zastosowaniu nawet przy odciążu spalin wysokoprężnych pojazdów na stanowiskach diagnostycznych.

### Cechy charakterystyczne

- » Profil ochraniający przed ścieraniem od zewnątrz
- » Odporny na oleje, tłuszcze i rozpuszczalniki
- » Zakres temperaturowy: od -120°C do +650 °C, krótkotrwale do +750 °C
- » powlekany podwójną warstwą tekstylną i wzmocniony odrutowaniem lub sprężyną w warstwie ochronnej
- » trudnopalny
- » wysoce elastyczny
- » odporny na podwyższoną temperaturę

### W dostawie

- » Dwie opaski zaciskające

### Dane techniczne

<b>Numer pozycji</b>	<b>114 0761</b>
<b>Dane podstawowe</b>	
Średnica	250 mm
Długość w m	5 m
Materiał	PU- pokrycie odporne na wysoką temperaturę, wzmocnione sprężyną
Stopień ugięcia	175 mm
Ciężar	3.55 kg/m
Grubość materiału	0.9 mm
Kolor	srebrny