

Wężę odciągowe/ wysokotemperaturowe - Nr.kat.: 114 0798

- » 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, krótkotrwałe 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

| | |
|------------------------|---|
| Numer pozycji | 114 0798 |
| Dane podstawowe | |
| Średnica | 77 mm |
| Długość w m | 7,5 m |
| Materiał | PU- pokrycie odporne na wysoką temperaturę, wzmocnione sprężyną |
| Stopień ugięcia | 45 mm |
| Ciężar | 1.65 kg/m |
| Grubość materiału | 0.9 mm |
| Kolor | srebrny |