

# Výfukové hadice do 300°C

Obj.č.: 114 0788



## Technické údaje

Základní údaje	
Průměr	150 mm
Délka v m	2.5 m
Materiál	Speciálně potažená textilní vysokoteplotní látka
ohraňovací rádius	90 mm
Hmotnost	1.23 kg/m
síla materiálu	0.7 mm
Barva	červená-šedá

## Oblast použití

- Odsávání výfukových plynů motoru do max. +300 °C
- Motorová a pružinová navíječka, šterbinové sací kanály, nástěnná zařízení a odsávací soupravy pro automobily

## Charakteristika

- Ochranný otěruvzdorný profil odolává účinkům mechanického opotřebení
- Odolné proti olejům, mastnotě s rozpouštědly
- Speciálně potažená textilní vysokoteplotní látka
- Tepelná odolnost do +300 °C
- Těžko vznětlivé a dobře stlačitelné
- Vysoce flexibilní

## Rozsah dodávky

- Dvě hadicové objímky