

Hadice se zvýšenou tepelnou odolností do 250°C

Obj.č.: 114 0747



Oblast použití

- Jsou určeny pro odsávání horkého vzduchu, odsávací zařízení nebo odsávání kouřových plynů
- Odsávání horkých par a plynů

Charakteristika

- Těžko vznětlivé a dobře stlačitelné
- Vysoce flexibilní
- Teplotní rozsah: -20 °C do +250 °C, krátkodobě do +300 °C
- Tkanina ze skelného vlákna se speciální vrstvou silikonu

Rozsah dodávky

- Dvě hadicové objímky
-

Technické údaje

Základní údaje	
Pracovní tlak v PA	40000 Pa
Průměr	250 mm
Délka v m	10 m
Materiál	->attrb_value
ohraňovací rádius	102 mm
Hmotnost	1.68 kg/m
síla materiálu	0.2 mm
Barva	červeno-hnědý