

# Hochtemperaturschlauch bis 250°C

Art.-Nr.: 114 0740



## Anwendung

- Absaugung von Heißluft, für Absauganlagen oder Rauchgasabsaugung
- Absaugung von heißen Dämpfen und Gasen

## Eigenschaften

- Schwer entflammbar und gut stauchbar
- hochflexibel
- Temperaturbereich: -20 °C bis +250 °C, kurzzeitig bis +300 °C
- Silikon-beschichtetes Glasfasergewebe

## Lieferumfang

- Zwei Schlauchschellen
- Hochtemperaturschlauch Ø 200 mm, 2,5 m lang

## Technische Daten

Grunddaten	
Arbeitsdruck in PA	50000 Pa
Durchmesser	200 mm
Länge in m	2,5 m
Material	Silikon-beschichtetes-Glasfasergewebe
Biegeradius	68 mm
Gewicht	1,33 kg/m
Materialstärke	0,2 mm
Farbe	rot-braun