

## Slanger

# Geoflex Exhaust HT1100

GeoFlex Exhaust HT1100 er en højtemperatur slange til udsugning eller indblæsning af varm luft, dampe, røg eller støv inden for industrien.

F.eks. udsugning af udstødningsgasser fra lokomotiver, kampvogne mv. hvor der er meget høj varmeudvikling.

### Materiale

Clipkonstruktion med klamme profil som understøtter spiralen. Alt i rustfrit stål. Flerelags slange.

**Væg:** Special coated termo isoleret glasfiber slange. Forstærket med rustfri stål væv.

### Farve

Sølvgrå

### Længde

1 - 10 meter

### Temperaturbestandighed

- 60°C til + 900°C

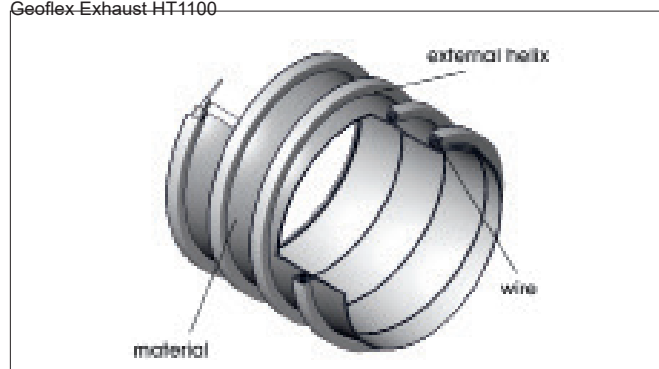
(kortvarigt 1.100°C)

### Anvendelse

Udsugning af f.eks. udstødningsgasser fra lokomotiver, kampvogne mv. hvor der er meget høj varmeudvikling.



Geoflex Exhaust HT1100



### Egenskaber

God temperature bestandighed,

Brandhæmmende materialer,

Udvendig rustfri spiral beskytter slangen

Silikone fri

Slangen er komprimerbar

## Tekniske specifikationer

Varenr.	Ø (mm)	Vakuum Pa.	Bøjn. Rad. (mm)	Vægt (kg/m)
09-140 GeoFlex Exhaust HT1100	102	18.000	64	13.000
09-141 GeoFlex Exhaust HT1100	127	12.000	77	11.000
09-142 GeoFlex Exhaust HT1100	152	7.500	89	7.000
09-143 GeoFlex Exhaust HT1100	160	7.000	94	6.500
09-144 GeoFlex Exhaust HT1100	200	4.500	114	6.000