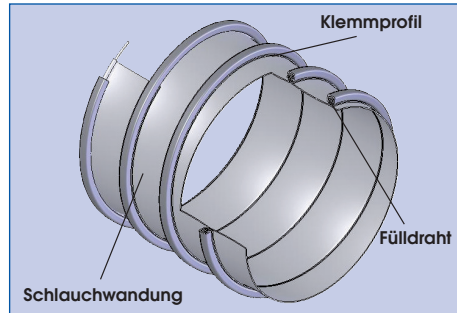
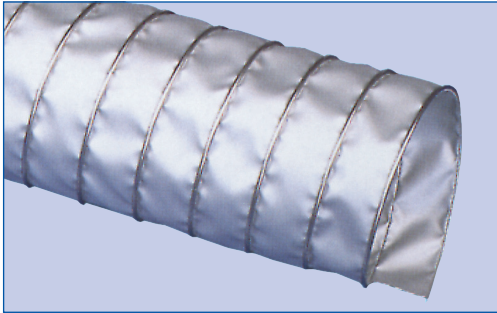




FLEXADUX® HT 400 CL

**Hochflexibler Spiralschlauch
für Temperaturen bis + 400° C**



Material:

PU- beschichtetes Hochtemperaturgewebe mit VA-Fadenverstärkung.

Farbe:

Silbergrau.

Einzellänge:

3 und 6 m
Sonderlängen auf Anfrage.

Temperaturbeständigkeit:

- 20° C bis + 400° C,
(kurzz. bis + 450°C).

Einsatzgebiete:

Rauchgasabsaugung und Absaugung von sonst. heißen Dämpfen, Gasen und Stäuben in allen industriellen Anwendungen.

Eigenschaften:

sehr gute Temperaturbeständigkeit, außenliegende Scheuerschutzspirale, gute Stauchbarkeit, schwerentflammbar, erhöhte Vakuumfestigkeit durch VA-Fadenverstärkung.

TECHNISCHE DATEN

8.8

NW mm	Gewicht kg/m	Materialstärke mm	Biege- radius mm	max. Arbeits- druck bar	max. Vakuum bar
50	0,50	0,45	30	0,85	0,35
60	0,60	0,45	36	0,68	0,29
65	0,70	0,45	39	0,59	0,25
70	0,70	0,45	42	0,53	0,21
76	0,80	0,45	45	0,47	0,18
80	0,80	0,45	48	0,43	0,15
83	0,80	0,45	50	0,40	0,13
102	0,80	0,45	60	0,30	0,11
112	0,90	0,45	66	0,26	0,09
120	0,90	0,45	72	0,22	0,07
127	1,00	0,45	75	0,21	0,06
140	1,00	0,45	84	0,18	0,05
152	1,10	0,45	90	0,16	0,05
160	1,10	0,45	96	0,14	0,04
180	1,30	0,45	108	0,12	0,03
203	1,50	0,45	120	0,10	0,03
254	2,00	0,45	175	0,07	0,02
305	2,60	0,45	210	0,05	0,01
407	3,90	0,45	280	0,03	0,01
508	5,10	0,45	400	0,02	0,01

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar.

Technische Daten gemessen bei + 20° C.



SCHAUBURG RUHRKUNSTSTOFF GMBH

Weseler Str. 35 · Postf. 10 18 54 · 45478 Mülheim-Ruhr · Germany · Tel. +49 (0) 208 99 91-0 · Fax +49 (0) 208 5 33 74