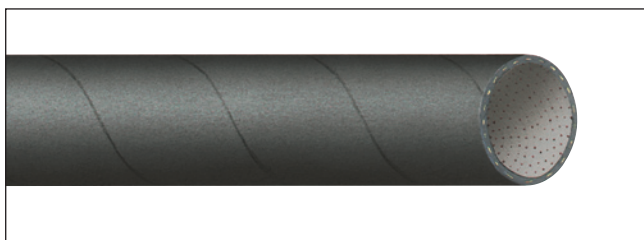


## Cavocord



### Kabelschutzschlauch

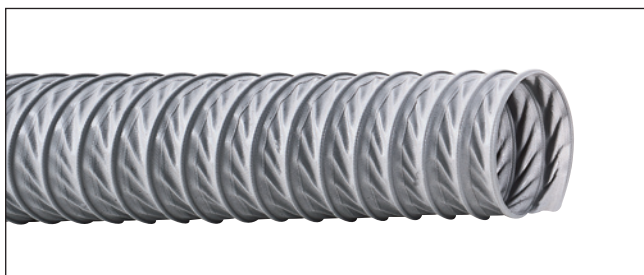
auch geeignet zum Bündeln von Schläuchen und Kabeln.  
Dünnwandig und leicht überziehbar.

Temperaturbereich : von -30°C bis +80°C  
Innenseele : SBR mit Gewebeeinlage, glatt  
Aussendecke : SBR, schwarz, stoffgemustert

ø Innen mm	Wand mm	ø Aussen mm	Länge mtr	Art.-Nr.
20	1,5	23	40	3290 020000
22	1,5	25	40	3290 022000
25	1,5	28	40	3290 025000
28	1,5	31	40	3290 028000
30	1,5	33	40	3290 030000
32	1,5	35	40	3290 032000
35	1,5	38	40	3290 035000
40	2	44	40	3290 040000
45	2	49	40	3290 045000
51	2	55	40	3290 050000

## Ventilationsschläuche

### Ventilazione® / LDA



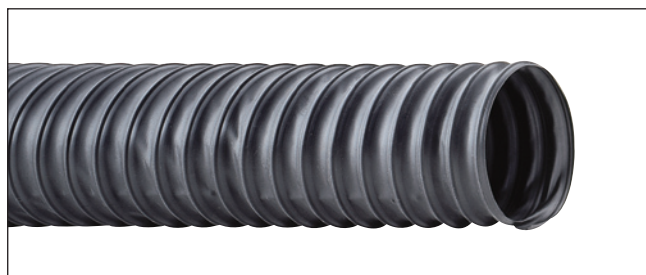
### Abzugshaubenschlauch

für Gas, Rauch und Schweißdampf.  
Der Schlauch ist völlig zusammenstauchbar.

Luftgeschwindigkeit : maximal 30 m/sek.  
Temperaturbereich : von -10°C bis +80°C  
Aufbau : plastifiziertes Polyestergewebe,  
grau mit eingebetteter Stahldrahtspirale

ø Innen mm	kg/mtr	Länge mtr	Art.-Nr.
76	0,110	6	4535 076600
102	0,165	6	4535 102600
127	0,200	6	4535 127600
152	0,280	6	4535 150600
160	0,290	6	4535 160600
203	0,450	6	4535 200600

## Ventilazione® / Calor



### Ventilationsschlauch

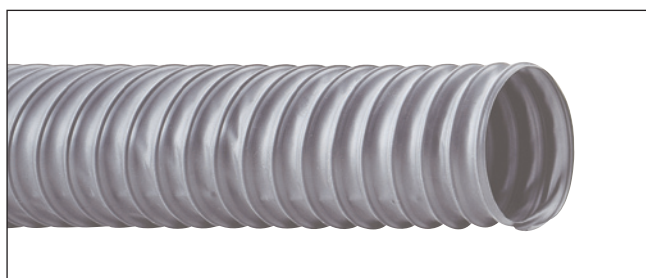
für Heissluft, Rauch, Gas, Dampf und die Belüftung von Motoren.  
Nicht geeignet für Feststoffe.

Temperaturbereich	: von -40°C bis +120°C kurzfristig bis +150°C
Aufbau	: Santoprene, schwarz, mit eingebetteter Stahldrahtspirale
Biegeradius	: 1 x Innendurchmesser

ø Innen mm	kg/mtr	Länge mtr	Art.-Nr.
40	0,195	30	4512 040000
45	0,250	30	4512 045000
50	0,330	30	4512 050000
60	0,430	30	4512 060000
65	0,480	30	4512 065000
70	0,520	30	4512 070000
75	0,530	30	4512 075000
80	0,540	30	4512 080000
90	0,580	30	4512 090000
100	0,780	30	4512 100000
110	0,860	30	4512 110000
120	0,930	30	4512 120000
127	0,950	30	4512 125000
140	1,000	30	4512 140000
152	1,050	30	4512 150000
160	1,150	20	4512 160000
180	1,230	20	4512 180000
203	1,300	20	4512 200000

Anschnitte möglich

## Ventilazione® / SA



### PVC Absaugschlauch

für Luft, Gas, Rauch, Schweissdampf, Staub, Pulver und Sägemehl.  
Mit guten mechanischen Eigenschaften, sehr flexibel.

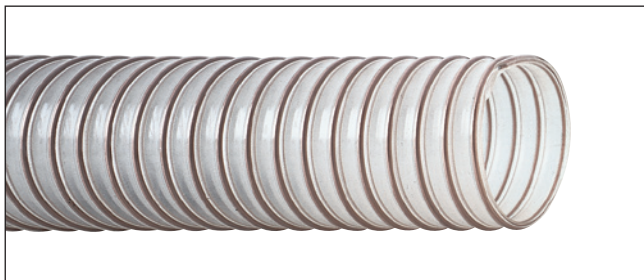
Temperaturbereich	: von -15°C bis +60°C
Aufbau	: PVC, grau mit eingebetteter Stahldrahtspirale
Biegeradius	: 1 x Innendurchmesser

Aufdruck:  VENTILAZIONE® / SA - ABMESSUNG

ø Innen mm	Vakuum MWS	kg/mtr	Länge mtr	Art.-Nr.
80	2,5	0,750	20	4510 080000
102	2,5	1,150	20	4510 100000
110	2,5	1,250	20	4510 110000
120	2,5	1,350	20	4510 120000
130	2,0	1,450	20	4510 130000
140	2,0	1,550	20	4510 140000
150	1,2	1,700	20	4510 150000
160	1,2	1,800	20	4510 160000
180	1,2	2,000	20	4510 180000
203	1,0	2,200	20	4510 200000
254	0,5	3,300	10	4510 250000
305	-	4,200	10	4510 300000

Anschnitte möglich

## Purflex / L



### Polyurethan Absaugschlauch

für Industriestaubsauger und Abzugshauben. Hochflexibel. Öl- und benzinbeständig.

Temperaturbereich : von -40°C bis +90°C  
mit kurzen Spitzen bis 125°C

Aufbau : Polyurethan, transparent, mit eingebetteter  
Stahldrahtspirale, innen glatt, aussen gewellt

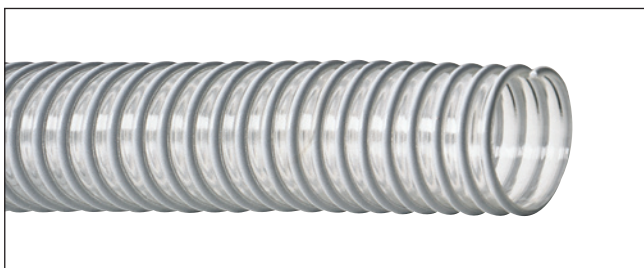
Biegeradius : 1 x Innendurchmesser

Aufdruck:  PURFLEX / L - ABMESSUNG

ø Innen mm	Vakuum MWS	kg/mtr	Länge mtr	Art.-Nr.
25	3	0,180	20	4610 025000
32	3	0,220	20	4610 032000
38	3	0,250	20	4610 038000
40	3	0,270	20	4610 040000
50	3	0,350	20	4610 050000
60	3	0,450	20	4610 060000
70	2,5	0,490	20	4610 070000
75	2,5	0,530	20	4610 075000
80	2,5	0,550	20	4610 080000
90	2,5	0,610	20	4610 090000
102	2,5	0,700	20	4610 100000
120	2,5	1,000	20	4610 120000
127	2,5	1,100	20	4610 125000
152	1,2	1,200	20	4610 150000
160	1,0	1,300	10	4610 160000
203	0,5	1,500	10	4610 200000
254	0,3	2,200	10	4610 250000

Anschnitte möglich

## Airflex® / PU



### Polyurethan Absaugschlauch

für Luft, Staub, Pulver, Holzspäne, chemische Dämpfe. Ebenfalls geeignet zum Befördern von Isolationsmaterial. Sehr flexibel und verschleissfest. In der Biegung behält der Schlauch seinen vollen Durchlass, indem die Wandung sich nach aussen faltet!

Temperaturbereich : von -25°C bis +85°C

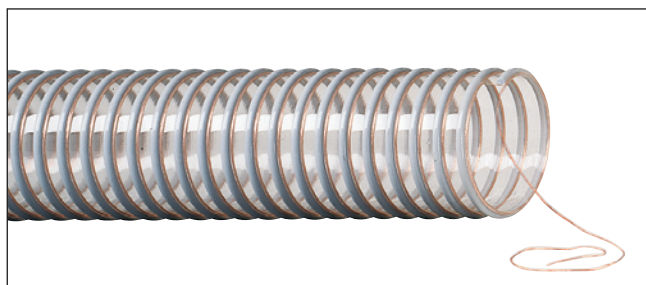
Aufbau : Polyurethan, transparent, mit eingebetteter  
schlagfester PVC-Spirale, innen glatt,  
ausser gewellt

Biegeradius : 1 x Innendurchmesser

Aufdruck:  AIRFLEX® / PU - ABMESSUNG

ø Innen mm	Vakuum MWS	kg/mtr	Länge mtr	Art.-Nr.
25	4	0,150	20	4600 025000
30	3	0,190	20	4600 030000
32	3	0,200	20	4600 032000
35	3	0,215	20	4600 035000
38	3	0,230	20	4600 038000
40	3	0,250	20	4600 040000
45	3	0,280	20	4600 045000
51	3	0,315	20	4600 050000
60	3	0,390	20	4600 060000
63	3	0,430	20	4600 063000
70	3	0,500	20	4600 070000
76	3	0,550	20	4600 075000
90	3	0,715	20	4600 090000
102	3	0,835	20	4600 100000
127	2	1,015	20	4600 125000
152	2	1,380	20	4600 150000
160	2	1,550	10	4600 160000
203	2	2,150	10	4600 200000
305	2	3,600	10	4600 300000

## Airflex®/ PU / AS



Aufdruck:  AIRFLEX® / PU / AS - ABMESSUNG

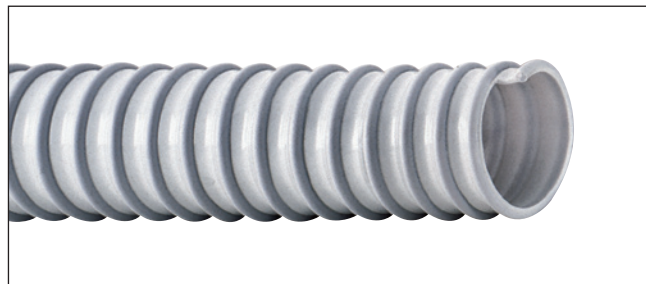
ø Innen mm	kg/mtr	Länge mtr	Art.-Nr.
32	0,200	20	4601 032000
38	0,230	20	4601 038000
40	0,250	20	4601 040000
51	0,315	20	4601 050000
76	0,550	20	4601 075000
102	0,835	20	4601 100000

## Polyurethan Absaugschlauch

für Luft, Staub, Pulver, Holzspäne, chemische Dämpfe. Sehr flexibel und verschleissfest. In der Biegung behält der Schlauch seinen vollen Durchlass, indem die Wandung sich nach aussen faltet!

Vakuum	: 3 MWS
Temperaturbereich	: von -25°C bis +85°C
Aufbau	: Polyurethan, transparent, mit eingebetteter schlagfester PVC-Spirale, innen glatt, aussen gewellt mit aussenliegender Kupferlitze
Biegeradius	: 1 x Innendurchmesser

## Airflex®



Aufdruck:  AIRFLEX® - ABMESSUNG

## Kunststoff Absaugschlauch

für Luft, Gas, Rauch, Staub, Pulver und chemische Dämpfe. Auch hervorragend als Kabelschutzschlauch einsetzbar. Nicht geeignet für Funkenflug bei Schweissgeräten. Knickfest und sehr flexibel.

Temperaturbereich	: von -15°C bis +60°C
Aufbau	: Kunststoff, grau mit eingebetteter Spirale aus schlagfestem PVC innen glatt, aussen gewellt
Biegeradius	: 1 x Innendurchmesser

ø Innen mm	Vakuum MWS	kg / mtr	Länge mtr	Art.-Nr.
20	6	0,120	30	4500 020000
25	5,5	0,160	50	4500 025000
30	4,5	0,220	50	4500 030000
32	4,5	0,240	50	4500 032000
35	4,5	0,270	50	4500 035000
38	4,5	0,310	50	4500 038000
40	4,5	0,330	50	4500 040000
45	4	0,410	50	4500 045000
50	4	0,500	50	4500 050000
60	4	0,600	50	4500 060000
63	4	0,625	50	4500 063000
70	4	0,700	50	4500 070000
76	4	0,780	50	4500 075000
80	4	0,900	50	4500 080000
90	4	1,050	50	4500 090000
102	4	1,250	50	4500 100000
110	3,5	1,360	30	4500 110000
120	3,5	1,500	30	4500 120000
127	3,5	1,600	20	4500 125000
130	3,5	1,650	30	4500 130000
140	3,5	1,800	30	4500 140000
152	3	2,140	20	4500 150000
160	2,5	2,280	20	4500 160000
180	2,5	2,500	20	4500 180000
203	2	3,000	20	4500 200000
254	2	3,600	10	4500 250000
305	1	4,500	10	4500 300000

Anschnitte möglich