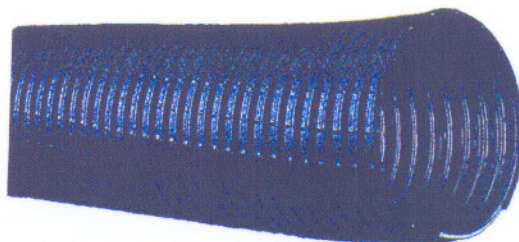


# Absaugschlauch

## Flex super ES

### Eignung:

Kalt- und Heißluft, Rauchgase, Säuren - Laugen - und Oeldämpfe, leicht, besonders flexibel, abknicksicher, extrem gute Wetterbeständigkeit, aufgeschumpfte oder angespritzte Muffen, gewebeverstärkt



### Technische Daten:

Innerer-Ø Wandst. mm	Artikel- Bestell- Nr.	Liefer- länge m	Gewicht kg/m	Biege- radius mm	Betriebs- druck bar	Unter- druck mmWS	Tempe- ratur °C
13x1,0	8.920.240.09013	10	0,08	13	0,70	4000	-40+130
16x1,0	8.920.240.09016	10	0.12	16	0,70	4000	-40+130
19x1,0	8.920.240.09019	10	0.14	19	0,70	4000	-40+130
25x1,0	8.920.240.09025	10	0.18	25	0,70	4000	-40+130
32x1,0	8.920.240.09032	10	0.21	32	0,70	3500	-40+130
38x1,0	8.920.240.09038	10	0.24	38	0,70	3000	-40+130
40x1,0	8.920.240.09040	10	0.25	40	0,70	3000	-40+130
44x1,0	8.920.240.09044	10	0.27	44	0,65	2800	-40+130
50x1,0	8.920.240.09050	10	0.28	50	0,65	2800	-40+130
55x1,0	8.920.240.09055	10	0.29	55	0,60	2500	-40+130
60x1,0	8.920.240.09060	10	0.40	60	0,60	2500	-40+130
63x1,0	8.920.240.09063	10	0.40	63	0,60	2500	-40+130
70x1,0	8.920.240.09070	10	0.44	70	0,55	2000	-40+130
76x1,0	8.920.240.09076	10	0.72	76	0,55	2000	-40+130
80x1,0	8.920.240.09080	10	0.76	80	0,55	1800	-40+130
82x1,0	8.920.240.09082	10	0.78	82	0,55	1750	-40+130
89x1,0	8.920.240.09089	10	0.80	89	0,55	1700	-40+130
102x1,0	8.920.240.09102	10	0.93	102	0,50	1500	-40+130
108x1,0	8.920.240.09108	10	0.98	108	0,50	1200	-40+130
114x1,0	8.920.240.09114	10	1,04	114	0,45	1100	-40+130
120x1,0	8.920.240.09120	10	1,10	120	0,40	1100	-40+130
125x1,5	8.920.240.09125	10	1,13	125	0,35	1100	-40+130
130x1,5	8.920.240.09130	10	1,16	130	0,35	1100	-40+130
140x1,5	8.920.240.09140	10	1,25	140	0,30	1100	-40+130
152x1,5	8.920.240.09152	10	1,35	152	0,25	1000	-40+130

Weitere Abmessungen auf Anfrage

### Aufbau:

Schlauchseele : thermoplastischer Gummi  
schwarz, glatt

Karkasse : Nylongewebe mit ver-  
deckter, Federstahlspi-  
rale

Schlauchdecke: thermoplastischer Gum-  
mi, schwarz, gewebever-  
stärkt

8.920.240