# HT 180



Рукав для всасывания газов и испарений НТ 180

## ЦВЕТ:

Серый

# диапазон диаметров:

40-500

## ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Гибкий воздуховод изготовлен из огнестойкой полиэфирной ткани с покрытием из ТПУ и усилен стальной спиралью, между двумя слоями. Материал огнестойкий, он также не содержит ПВХ, фталатов и смягчителей.

# применение:

Гражданские и морские установки кондиционирования, вентиляционные системы, всасывание паров, паров, порошков, газов.

Диаметр внутренний мм	Диаметр наружный мм	Рабочее давление бар	Вакуум мм/Н2О	Радиус изгиба мм	Вес кг/м	Длина бухты м
26	31	1,060	8000	31	0,24	5-10
32	40	0,830	7250	40	0,34	5-10
38	46	0,690	6750	46	0,37	5-10
40	48	0,690	6750	48	0,38	5-10
45	53	0,610	6000	53	0,40	5-10
51	58	0,550	5250	58	0,43	5-10
55	63	0,510	4500	63	0,49	5-10
60	68	0,460	4500	68	0,51	5-10
65	73	0,420	3750	73	0,62	5-10
70	78	0,370	3750	78	0,65	5-10
76	84	0,370	3000	84	0,69	5-10
80	88	0,320	3000	88	0,73	5-10

90	99	0,280	2250	99	0,85	5-10
102	110	0,280	2250	110	0,91	5-10
110	119	0,230	2250	119	0,99	5-10
115	124	0,230	2250	124	1,02	5-10
120	129	0,230	2250	129	1,06	5-10
127	135	0,230	2250	135	1,13	5-10
130	139	0,190	2250	139	1,15	5-10
140	149	0,190	1500	149	1,33	5-10
152	161	0,190	1500	161	1,42	5-10
160	170	0,190	1500	170	1,67	5-10
170	180	0,140	1500	180	1,73	5-10
175	185	0,140	1500	185	1,78	5-10
180	190	0,140	1500	190	1,52	5-10
203	214	0,140	1500	214	2,21	5-10
225	235	0,090	750	235	2,45	5-10
250	260	0,090	750	260	2,90	5-10
275	284	0,090	750	284	2,99	5-10
280	290	0,090	750	290	3,01	5-10
300	310	0,080	675	310	3,07	5-10
315	325	0,080	675	325	3,11	5-10
325	335	0,080	675	335	3,26	5-10
350	360	0,040	675	360	3,46	5-10
375	385	0,040	525	385	3,87	5-10
400	411	0,040	525	410	4,27	5-10
450	461	0,040	525	460	4,86	5-10
500	511	0,040	525	510	5,47	5-10