



ООО «НПО ИНЖИНИРИНГ»  
192102, РФ, г. Санкт-Петербург.  
ИНН 7816717910 КПП 781601001  
info@npo.spb.ru www.npo.spb.ru  
Tel +7-812-209-63-59

## НТ 400



Рукав для всасывания газов и испарений **НТ 400**

### ЦВЕТ:

Серый

### ДИАПАЗОН ДИАМЕТРОВ:

50-700

### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Воздуховод из стеклоткани со специальным покрытием, армированный проволокой из нержавеющей стали, оцинкованный стальной зажимной профиль. Устойчив к высокой температуре до 400°C. Гибкие и трудновоспламеняемые. Хорошая осевая сжимаемость 3:1.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Удаление паров и выхлопных газов, сварочных газов, печных выхлопов, пыли и волокон.

Диаметр внутренний мм	Рабочее давление бар	Вакуум мм/Н <sub>2</sub> O	Радиус изгиба мм	Вес кг/м	Длина бухты м
38	0,910	4070	23	0,50	5-10
40	0,900	3960	24	0,50	5-10
45	0,870	3740	27	0,50	5-10
50	0,850	3520	30	0,50	5-10
55	0,780	2920	33	0,60	5-10
60	0,680	2450	36	0,60	5-10
65	0,590	2090	39	0,70	5-10
70	0,530	1760	42	0,70	5-10
75	0,470	1540	45	0,80	5-10
80	0,430	1380	48	0,80	5-10
90	0,355	1100	54	0,80	5-10
100	0,300	880	60	0,80	5-10
110	0,258	730	66	0,90	5-10



ООО «НПО ИНЖИНИРИНГ»  
192102, РФ, г. Санкт-Петербург.  
ИНН 7816717910 КПП 781601001  
info@npo.spb.ru www.npo.spb.ru  
Tel +7-812-209-63-59

120	0,224	620	72	0,90	5-10
125	0,210	550	75	1,00	5-10
130	0,197	520	78	1,00	5-10
140	0,175	460	84	1,00	5-10
150	0,157	400	90	1,10	5-10
160	0,140	350	96	1,10	5-10
170	0,128	310	102	1,10	5-10
175	0,123	290	105	1,30	5-10
180	0,117	270	108	1,30	5-10
200	0,099	220	120	1,50	5-10
215	0,088	200	151	1,60	5-10
225	0,082	180	158	1,80	5-10
250	0,069	150	175	2,00	5-10
275	0,059	120	193	2,40	5-10
300	0,052	100	210	2,60	5-10
315	0,048	90	221	2,60	5-10
325	0,046	85	228	2,80	5-10
350	0,040	75	245	3,10	5-10
375	0,036	65	263	3,60	5-10
400	0,033	55	280	3,90	5-10
450	0,027	45	360	4,50	5-10
500	0,023	35	400	5,10	5-10
550	0,020	30	440	5,80	5-10
600	0,017	25	480	6,40	5-10
700	0,014	20	560	7,50	5-10