



## CLIP HYPALON



Рукав для всасывания газов и испарений **CLIP HYPALON**

### ЦВЕТ:

темно-серая ткань с внешней спиралью из оцинкованной стали, прикрепленной к ткани.

### ДИАПАЗОН ДИАМЕТРОВ:

50-900

### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

**Ткань с покрытием Huralon с внешней спиралью из оцинкованной стали.**

Рукава воздухопроводы: очень гибкие, устойчивые к вибрациям, минеральным маслам, химикатам (щелочам и кислотам) и нескольким химическим продуктам. Защита от раздавливания. Трудно воспламеняется.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Всасывание химических паров и паров до 170°C. Подходит для установки в узких пространствах и там, где требуется особый радиус изгиба

Диаметр внутренний мм	Рабочее давление бар	Вакуум мм/Н <sub>2</sub> O	Радиус изгиба мм	Вес кг/м	Длина бухты м
38	0,940	4800	23	0,40	5-10
40	0,930	4700	24	0,40	5-10
45	0,920	4400	27	0,40	5-10
50	0,900	4000	30	0,40	5-10
55	0,850	3300	33	0,40	5-10
60	0,780	2780	36	0,50	5-10
65	0,680	2370	39	0,50	5-10
70	0,670	2040	42	0,50	5-10
75	0,620	1780	45	0,60	5-10
80	0,610	1560	48	0,60	5-10
90	0,560	1230	54	0,60	5-10
100	0,510	1000	60	0,60	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

110	0,480	830	66	0,70	5-10
120	0,360	700	72	0,70	5-10
125	0,330	640	75	0,80	5-10
130	0,280	590	78	0,80	5-10
140	0,250	510	84	0,80	5-10
150	0,220	440	90	0,90	5-10
160	0,210	390	96	0,90	5-10
170	0,190	350	102	0,90	5-10
175	0,185	330	105	1,00	5-10
180	0,172	310	108	1,00	5-10
200	0,148	250	120	1,20	5-10
215	0,128	220	151	1,30	5-10
225	0,115	200	158	1,40	5-10
250	0,100	160	175	1,60	5-10
275	0,080	130	193	1,90	5-10
300	0,070	110	210	2,10	5-10
315	0,062	100	221	2,10	5-10
325	0,059	95	228	2,20	5-10
350	0,056	80	245	2,50	5-10
375	0,050	70	263	2,90	5-10
400	0,047	63	280	3,10	5-10
450	0,045	50	360	3,60	5-10
500	0,043	40	400	4,10	5-10
550	0,042	33	440	4,60	5-10
600	0,039	28	480	5,10	5-10
700	0,031	20	560	6,00	5-10
800	0,022	16	640	6,90	5-10
900	0,016	12	720	7,80	5-10