

ASPIMOKE

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ВСАСЫВАЮЩИЙ РУКАВ ДЛЯ ВОЗДУХА, ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ, ДРЕВЕСНЫХ СТРУЖЕК, ГОФРИРОВАННЫЙ



Применение

Универсальный всасывающий рукав для воздуха, выхлопных газов, древесных стружек, и пр.

Внутренний слой

SBR/NR резина, гладкий, черного цвета, очень тонкий и легкий

Усиление

Усиленная синтетическая оплетка, с спиралью из стальной проволоки

Наружный слой

SBR/NR/PVC резина, тканевидная, гофрированный, черного цвета, устойчивый к истиранию и климатическому воздействию

Рабочая температура

-40°C +90°C

ID		WEIGHT	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	kg/m	bar	m
25	1	0.29	0.9	40
32	1 1/4	0.38	0.9	40
38	1 1/2	0.44	0.9	40
40	1 37/64	0.46	0.9	40
45	1 47/64	0.52	0.9	40
51	2	0.58	0.9	40
60	2 23/64	0.68	0.9	40
63.5	2 1/2	0.74	0.9	40
70	2 3/4	0.81	0.7	40
76	3	0.88	0.7	40
80	3 5/32	0.93	0.7	40
90	3 35/64	1.04	0.7	40
102	4	1.37	0.7	40
110	4 21/64	1.40	0.7	40
120	4 23/32	1.43	0.7	40
127	5	1.50	0.7	40
152	6	1.68	0.4	40
180	7 15/16	2.35	0.25	40
203	8	2.50	0.15	40

Другие размеры и рабочее давление по запросу. Техническая информация, состав и структура резины могут быть изменены без уведомления

Маркировка

