

Серия **ШАХТНЫЙ ШЛАНГ**



Область применения

Армированные трубы применяются шахтными организациями, тоннельными отрядами, строителями метрополитена, в рудниках, в промышленной вентиляции. Допущены к применению в опасных условиях угольных шахт. На производство и применение данных труб имеется разрешение Госгортехнадзора.

Структура

Шланг изготавливается из винилискожи. Армирован стальной спиралью. Цвет - черный непрозрачный.

Температурный режим

$t^{\circ} = -25^{\circ}\text{C} / +70^{\circ}\text{C}$

Технические параметры

СПИРАЛЬНЫЕ ГИБКИЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ 80 мм - 315 мм								
t °C -25/+70	РАЗРЕЖЕНИЕ max 8 kPa				НАГНЕТАНИЕ max 15 kPa			
	Диаметр трубы	Шаг спирали	Диаметр проволоки	Длина трубы	Вес трубы	Шаг спирали	Диаметр проволоки	Длина трубы
мм	мм	мм	м	кг	мм	мм	м	кг
80	21	1,6	5	2,0	21	1,6	5	2,0
102	21	1,6	5	2,4	21	1,6	5	2,4
121	21	1,6	5	2,6	21	1,6	5	2,6
127	21	1,6	5	2,7	21	1,6	5	2,7
140	26	1,8	5	3,0	26	1,8	5	3,0
152	26	1,8	5	3,2	26	1,8	5	3,2
160	26	1,8	5	3,4	26	1,8	5	3,4
180	34	1,8	5	4,0	34	1,8	5	4,0
203	34	2,2	5	5,0	34	2,2	5	5,0
254	36	3,0	5	10,0	36	3,0	5	10,0
315	36	3,0	5	12,0	36	3,0	5	12,0

Поверхностное электростатическое сопротивление 3×10^8 Ом
Кислородный индекс 28%

ООО «АКВЕДУК»
Россия, 109651, Москва, ул. Иловайская, д.3, стр.13
Тел./факс: (495) 349 - 9811, 741 - 1577 (79, 81);
Посетите наш ВЕБ сайт: <http://www.aqueduct.ru> e-mail: aqueduct@mail.ru

