

Всасывающий рукав для отвода газов, противоударный Tubigomma ECOSTAR /170°C



Применение: Всасывающий рукав для выхлопных газов транспортных средств и прочих выхлопных газов, рукав для аспирации.

Рукав противоударный, специально разработанный для автомастерских, с напольными системами отвода газа.

Внутренний слой: обрешиненная ткань с EPDM резиной черного цвета

Усиление: спираль полиамидная покрытая EPDM резиной

Рабочая температура: -40°C +170°C

Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
51	2	70	0,54	10/20/40
63.5	2 1/2	80	0,58	10/20/40
76	3	95	0,83	10/20/40
80	3 5/32	100	0,87	10/20/40
90	3 35/64	105	0,93	10/20/40
102	4	110	0,98	10/20/40
127	5	130	1,30	10/20/40
152	6	140	1,58	10/20/40

203

8

185

2,08

10/20

Дополнительно можно запросить другие размеры и рабочее давление. Техническая информация, состав и структура резины могут быть изменены без уведомления.



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28