

Рукав для подачи цементного раствора Tubigomma ABRACEM /10



Применение: рукав для подачи цемента (шланг для цемента), песка, щебня и прочих сухих абразивных веществ

Внутренний слой: NR/SBR антистатическая резина, гладкий, черного цвета

Усиление: усиленная синтетическая оплетка

Наружный слой: SBR/NR/PVC резина, антистатическая, тканевидная, гладкий, черного цвета, устойчивый к истиранию и климатическому воздействию

Рабочая температура: -40°C +70°C

Разрешение/стандарт: DIN 53516 70 ± 5ммЗ

Маркировка:



Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
51	2	65	10	30	1,74	40/61
60	2 23/64	74	10	30	1,87	40/61
70	2 3/4	84	10	30	2,18	40/61
76	3	86	10	30	1,62	40/61
76	3	92	10	30	2,25	40/61
80	3 5/32	90	10	30	1,90	40/61



Санкт-Петербург
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк
+7(3843) 20 97 28

80	3 5/32	96	10	30	2,60	40/61
90	3 35/64	100	10	30	2,00	40/61
90	3 35/64	106	10	30	2,67	40/61
102	4	112	10	30	2,30	40/61
102	4	118	10	30	3,18	40/61
120	4 23/32	138	10	30	4,56	40/61

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