

Напорно-всасывающий рукав для горячих смол Tubigomma PETROFLON SD /15



Применение: напорно-всасывающий рукав для горячего минерального масла и гудрона, рукав для битума.

Внутренний слой: FKM резина, гладкий, черного цвета

Усиление: усиленная синтетическая оплетка, с спиралью из стальной проволоки и с медной перекрестной проволокой для электрического заземления

Наружный слой: CR(хлоропрен) резина, огнеупорная и антистатическая, тканевидная, гладкий, черного цвета, устойчивый к истиранию, химическому и климатическому воздействию

Рабочая температура: -30°C +180°C

Разрешение/стандарт: TRbF

Маркировка:



Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Вакуум (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
76	3	95	15	45	450	0.7	3,30	40
90	3 35/64	109	15	45	540	0.7	4,00	40
102	4	122	15	45	610	0.7	4,50	40
127	5	147	15	45	760	0.7	6,80	40

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



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28