

Рукав пожарный Semperit INP



Показатели: Гладкая поверхность рукава стойкая к истиранию, способствующая скольжению по поверхности при перемещении.

Норма/разрешение: EN 1 947:2002.

Рабочая температура: -35°C / +80°C.

Коэффициент безопасности: 3 : 1

Внутренний слой: NBR, чёрный, гладкий.

Усиление: текстильный каркас, навивка.

Наружный слой: SBR, чёрный, гладкий

Маркировка: согласно требованию заказчика

Номер позиции	Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Толщина стенки (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Количество слоев	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
684761955	19,0	3/4	5,5	30,0	40	2	120	0,65	40
684762560	25,0	1	6,0	37,0	40	2	130	0,78	40
684762569	25,0	1	6,0	37,0	40	2	130	0,78	60
684762564	25,0	1	6,0	37,0	40	2	130	0,78	100
684762567	25,0	1	6,0	37,0	40	2	130	0,78	10-39



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28