

Рукав Semperit SMK



Применение:

- Специальные рукава для подачи сухих материалов (напр, цемент, крошка), а также для мокрых растворов (напр, цементный раствор, мокрый бетон).
- Подходит для пневматической подачи абразивных материалов (цемент, песок, гравий и т. д.)

Показатели:

- Очень высокая продолжительность службы рукава, которая достигается абразивостойкостью внутреннего и наружного слоя резины.
- Защита от электростатического заряда обеспечивается специальной конструкцией рукава.
- Высокая стабильность сечения (устойчивость к изгибу).

Рабочая температура: -35°C / +80°C

Коэффициент безопасности: 3,1 5 : 1

Внутренний слой: SBR/NR/BR, чёрный, гладкий, антистатический, устойчивый к истиранию.

Усиление: текстильный каркас, навивка.

Наружный слой: SBR, чёрный, антистатический, отпечаток от текстильного бандажа.

Маркировка: непрерывная цветное обозначение белое: "Semperit S SMK Mortel-forderschlauch/Plaster PN 10 bar".

Номер позиции	Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Толщина стенки (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Количество вкладышей	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
484513202	32,0	1 1/4	10,0	52,0	10	2	350	1,20	20



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

484514010	40,0	-	10,0	60,0	10	2	400	1,80	40
484515010	50,0	-	10,0	70,0	10	2	500	2,10	40
484515002	50,0	-	10,0	70,0	10	2	500	2,10	20
484516010	60,0	-	10,0	80,0	10	2	600	2,55	40
484516510	65,0	-	10,0	85,0	10	2	650	2,65	40
484516502	65,0	-	10,0	85,0	10	2	650	2,65	20



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28