

Рукав Semperit SMB



Применение: В качестве соединительного / подающего рукава для вибрирующих емкостей с бетонной смесью для загущения свежего бетона.

Показатели:

- Высокая тяговая нагрузочная способность.
- Очень высокая продолжительность службы,
- Высокая износостойчивость обеспечивается качественной резиной внутреннего и наружного слоя рукава.
- Каркас из текстильного волокна обеспечивает высокое сопротивление изгибу рукава, и высокую тяговую нагрузочную способность.
- Защита от электростатического заряда обеспечивается электростатической конструкцией рукава

Предупреждение: По специальному заказу возможно изготовление каркаса в оплетке из стальной проволоки.

Рабочая температура: -35°C / +80°C.

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

Усиление: текстильный каркас, навивка

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

Маркировка: непрерывная полоска, белая: "Semperit S SMB Betonruttel/Vibrator".

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)
481142060	20,0	-	6,0	32,0	4	180	0,80	40
481142575	25,0	1	7,5	40,0	4	220	0,90	40



Санкт-Петербург
 +7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
 +7(343) 345 63 08

Новокузнецк
 +7(3843) 20 97 28

481144080	40,0	-	8,0	56,0	4	380	1,60	40
-----------	------	---	-----	------	---	-----	------	----



Санкт-Петербург

Екатеринбург

Новокузнецк

+7 (812) 677 71 55

+7(343) 345 63 08

+7(3843) 20 97 28