

1SC/2SC EC118 Eaton Winner SAE100R17 (заменен на 2SC EC215 Eaton Winner)



НЕДОСТУПЕН ДЛЯ ЗАКАЗА

ЗАМЕНЕН НА 2SC EC215 Eaton Winner

Рукав для подачи жидкостей на нефтяной и водной основе.

Технические характеристики соответствуют и превосходят стандарт SAE 100R17.

Внутренний слой: маслостойкая синтетическая резина

Усиление: 1 - 2 слоя высокопрочной металлической оплетки


Наружный слой: синтетическая резина

Рукав соответствует стандартам безопасности MSHA.

Рабочая температура: от -40°C до +100°C

Применение:

- гидравлические системы с низким и средним давлением
- нефтепродукты и жидкости на водной основе
- строительная техника и оборудование
- сельскохозяйственная техника

Артикул	Номинальный диаметр (мм)	Внутренний диаметр (мм)	Внешний диаметр (мм)	Рабочее давление (макс.) (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)
	Санкт-Петербург		Екатеринбург		Новокузнецк		
	+7 (812) 677 71 55		+7(343) 345 63 08		+7(3843) 20 97 28		

EC118-04L	6	6,4	12,2	210	840	50,8	0,18
EC118-06L	10	9,5	15,5	210	840	63,5	0,27
EC118-08L	12	12,7	19,0	210	840	88,9	0,36
EC118-10L*	16	15,9	23,8	210	840	101,6	0,69
EC118-12L*	19	19,0	27,7	210	840	120,7	0,81
EC118-16L*	25	25,4	36,0	210	840	152,4	1,21

* - 2 металлические оплётки



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28