

2SC EC215 Eaton Winner SAE100R16



Рукав для подачи жидкостей на нефтяной и водной основе.

Технические характеристики соответствуют стандарту SAE 100R16.

Может использоваться в качестве аналога рукава 1SC/2SC EC118 Eaton Winner

Внутренний слой: маслостойкая синтетическая резина

Усиление: 2 слоя высокопрочной металлической оплетки

Наружный слой: синтетическая резина

Рукав соответствует стандартам безопасности MSHA.

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

Отрасли применения: Гидравлические системы общепромышленного назначения.

Артикул	Номинальный диаметр (мм)	Внутренний диаметр (мм)	Внешний диаметр (мм)	Рабочее давление (макс.) (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мин.) (мм)	Масса (кг/м)
EC215-04L	6	6,4	13,2	400	1600	50,0	0,28
EC215-05L	8	7,9	15,0	350	1400	55,0	0,33



Санкт-Петербург +7 (812) 677 71 55 Екатеринбург

Новокузнецк

+7(343) 345 63 08 +7(3843) 20 97 28



Бесплатно по России 8 800 333 71 55

E-mail

info@leotec.ru

EC215-06L	10	9,5	17,1	330	1320	65,0	0,41
EC215-08L	12	12,7	20,7	275	1100	90,0	0,57
EC215-10L	16	15,9	23,8	250	1000	100,0	0,68
EC215-12L	19	19,0	27,7	215	860	120,0	0,81
EC215-16L	25	25,4	35,5	165	660	150,0	1,17
EC215-20L	31	31,8	43,6	125	500	250,0	1,56
EC215-24L	38	38,1	50,7	100	400	300,0	1,81