

6SP GH213 Eaton Aeroquip SAE100R13 (заменен на FC500 Eaton Aeroquip X-Flex)



ЗАМЕНЕН НА FC500 Eaton Aeroquip X-Flex

Рукав GH213 серии Eaton Aeroquip (R13) со сверх высоким рабочим давлением для подачи нефтепродуктов и смазочных масел.

Технические характеристики соответствуют стандарту SAE 100R13, DIN EN856 6SP.

Внутренний слой: синтетическая резина типа NBR (нитрил)

Усиление: 6 слоев высокопрочной металлической навивки

Наружный слой: синтетическая резина типа CR

Рабочая температура: от -40°C до +120°C

Применение:

Гидравлические системы высокого давления для подачи нефтепродуктов и смазочных масел.

Отрасли применения:

Строительное оборудование, сельхозтехника, стационарное оборудование (прессы, литиевые машины).

Артикул	Номинальный диаметр (мм)	Внутренний диаметр (мм)	Внешний диаметр (мм)	Рабочее давление (макс.) (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мин.) (мм)	Масса (кг/м)
GH213-24	38	38,1	57,3	350	1400	500	4,6



Санкт-Петербург
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк
+7(3843) 20 97 28

GH213-32	51	51,4	71,7	350	1400	630	6,7
----------	----	------	------	-----	------	-----	-----



Санкт-Петербург

Екатеринбург

Новокузнецк

+7 (812) 677 71 55

+7(343) 345 63 08

+7(3843) 20 97 28