

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

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28