

4SP GH755 Eaton Aeroquip EN 856



Рукав для подачи нефтепродуктов и смазочных масел, имеет ресурс 500 000 импульсных циклов.

Технические характеристики соответствуют и превосходят стандарт DIN EN856/4SP:

- 500 000 импульсных циклов
- Увеличенный срок службы по сравнению со стандартными рукавами DIN EN856
- Легкая сборка с ТТС фитингами

Внутренний слой: синтетическая резина тип NBR

Усиление: 4 слоя высокопрочной металлической навивки

Наружный слой: синтетическая резина тип CR

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

Применение:

- Строительное оборудование, сельхозтехника, стационарное оборудование

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)
GH755-6	10	9,5	20,2	490	1960	180	0,706
GH755-8	12	12,7	23,7	420	1680	230	0,828



Санкт-Петербург
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк
+7(3843) 20 97 28

GH755-10	16	15,9	27,2	420	1680	250	1,026
GH755-12	19	19,0	30,9	380	1520	300	1,412
GH755-16	25	25,4	37,8	320	1280	340	1,732



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28