

4SP GH275 Eaton Aeroquip EN856



Рукав GH275 серии Eaton Aeroquip для подачи жидкостей на нефтяной и водной основе, имеет ресурс 500 000 импульсных циклов.

Технические характеристики соответствуют и превышают стандарт DIN EN856/4SP.

Улучшенная стойкость к водно-гликолевым эмульсиям, повышенная износостойкость рукава, благодаря специальному составу резины.

Внутренний слой: синтетическая резина тип NBR

Усиление: 4 слоя высокопрочной металлической навивки

Наружный слой: синтетическая резина тип NBR/PVC

Рабочая температура: от -40°C до +100°C (кратковременно +120°C, вода max +70°C)

Применение:

- Строительная техника, сельхозтехника, горно-добывающее 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)
GH275-8	12	12,7	25,4	420	1680	230	0,92



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

GH275-10	16	15,7	29,0	420	1600	250	1,00
GH275-12	19	19,0	33,0	380	1520	300	1,50
GH275-16	25	25,4	40,9	320	1280	340	2,15



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28