

## 4SP GH493 Eaton Aeroquip EN856 SAE100R12



Огнеупорный (+127°C) рукав для подачи жидкостей на нефтяной и водной основе.

Технические характеристики соответствуют и превосходят стандарт SAE 100R12, EN856 Type R12, EN856 4SP Performance (-8 thru -16). 1/2 SAE Bend Radius

**Внутренний слой:** синтетическая резина

**Усиление:** 4 слоя высокопрочной металлической навивки

**Наружный слой:** износостойкая синтетическая резина тип Dura-Tuff™

Рукав соответствует стандартам безопасности MSHA, Marine Application J1942/1 Hydraulic only, ABS.

**Рабочая температура:** от -40°C до +127°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)
GH493-6	10	9,7	20,1	448	1792	62,5	0,70
GH493-8	12	12,7	23,4	415	1660	90,0	0,88
GH493-10	16	16,0	28,2	415	1660	100,0	1,03
GH493-12	19	19,1	30,5	380	1520	120,0	1,37



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

---

GH493-16	25	25,4	37,6	350	1400	150,0	1,82
GH493-20	31	31,8	46,5	310	1240	210,0	2,44
GH493-24	38	38,1	53,8	275	1100	250,0	3,12
GH493-32	51	50,8	67,1	275	1100	320,0	4,18



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28