

2SN GH793 Eaton Aeroquip EN853



Морозостойкий (-57°C) рукав для подачи жидкостей на нефтяной и водной основе.

Технические характеристики соответствуют и превосходят стандарт SAE 100R2AT Type S, EN853 2SN, ISO 1436-1 Type 2SN.

Внутренний слой: синтетическая резина

Усиление: 2 слоя высокопрочной металлической оплетки

Наружный слой: износостойкая синтетическая резина тип Dura-Tuff™

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

Рабочая температура: от -57°C до +100°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) |
|---------|--------------------------|-------------------------|----------------------|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------|
| GH793-4 | 6 | 6,4 | 15,2 | 448 | 1792 | 101,6 | 0,39 |
| GH793-6 | 10 | 9,7 | 19,1 | 400 | 1600 | 127,0 | 0,57 |
| GH793-8 | 12 | 12,7 | 22,1 | 345 | 1380 | 177,8 | 0,68 |



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

| | | | | | | | |
|----------|----|------|------|-----|------|-------|------|
| GH793-10 | 16 | 16,0 | 24,9 | 276 | 1104 | 203,2 | 0,80 |
| GH793-12 | 19 | 19,1 | 29,5 | 241 | 964 | 241,3 | 0,98 |
| GH793-16 | 25 | 25,4 | 38,1 | 207 | 828 | 304,8 | 1,50 |
| GH793-20 | 31 | 31,8 | 48,8 | 172 | 688 | 419,1 | 2,29 |
| GH793-24 | 38 | 38,1 | 54,6 | 138 | 552 | 508,0 | 2,50 |
| GH793-32 | 51 | 50,8 | 63,8 | 110 | 440 | 635,0 | 3,30 |



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28