

1SC GH681 Eaton Aeroquip MatchMate Global



Рукав GH681 серии Eaton Aeroquip для подачи жидкостей на нефтяной и водной основе.

Технические характеристики соответствуют и превышают стандарт SAE 100R1 AT Type S, EN857 1SC, ISO 1436-1 Type 1SC.

Минимальный радиус изгиба - 1/2 SAE

Может быть использован как аналог рукава 1SN GH663 Eaton Aeroquip

Внутренний слой: синтетическая резина

Усиление: 1 слой высокопрочной металлической оплетки

Наружный слой: синтетическая резина тип Dura-Tuff™

Рукав соответствует стандартам безопасности MSHA.

Рабочая температура: от -46°C до +126°C

Применение:

- Строительное оборудование, сельхозтехника

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)
	Санкт-Петербург		Екатеринбург			Новокузнецк	
	+7 (812) 677 71 55		+7(343) 345 63 08			+7(3843) 20 97 28	

GH681-3	5	4,8	10,9	250	1000	45,0	0,19
GH681-4	6	6,4	12,9	255	1020	50,0	0,21
GH681-5	8	7,9	14,05	225	900	55,0	0,22
GH681-6	10	9,5	16,3	235	940	63,0	0,31
GH681-8	12	12,7	19,9	221	883	90,0	0,43
GH681-10	16	15,9	22,25	140	559	100,0	0,43
GH681-12	19	19,0	26,0	138	552	120,0	0,55
GH681-16	25	25,4	34,0	103	414	150,0	0,80
GH681-20	31	31,8	41,45	69	276	210,0	1,01
GH681-24	38	38,1	47,9	52	207	250,0	1,19
GH681-32	51	50,8	64,0	41	166	315,0	1,92



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28