

Рукав EATON SYNDFLEX 3V10 для сверхвысокого давления



Рукав для гидравлических систем высокого давления. Легкий, компактный, мало растягивающийся рукав.

Внутренний слой: трубка с нейлоновой футеровкой.

Усиление: высокопрочное спиральное арамидное волокно.

Наружный слой: черный перфорированный полиуретан.

Рабочая температура: -40°C до +66°C.

Изменение рабочей длины при рабочем PSI $\pm 2\%$.

Применение:

- Аварийно-спасательное оборудование и инструменты;
- Испытательное оборудование высокого давления.

Артикул	Условный размер (мм)	Внутренний диаметр (мм)	Внешний диаметр (мм)	Рабочее давление бар (атм)	Разрывное давление бар (атм)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина (м)
3V30-03	-03	4,8	13,2	689	2758	38,0	0,11	
3V30-03-250BX	-03	4,8	13,2	689	2758	38,0	0,11	76,2
3V30-04	-04	6,4	15,1	689	2758	64,0	0,16	
3V30-04-250BX	-04	6,4	15,1	689	2758	64,0	0,16	76,2
3R30-06	-06	9,5	19,8	552	2205	76,0	0,23	



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

3R30-06-250BX

-06

9,5

19,8

552

2205

76,0

0,23

76,2



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28