

Рукав EATON SYNFLEX 3R80 для высокого давления



Рукав для различных сфер применения при высоком давлении.

Под заказ возможна поставка сдвоенной конструкции рукавов (TWIN-LINE и MULTI-LINE)*.

Технические характеристики соответствуют стандарту **SAE 100R8**.

Внутренний слой: нейлон.

Усиление: 2 или 3 текстильные оплетки.

Наружный слой: перфорированный полиуретан.

Рабочая температура: -40°C до +100°C.

Применение:

- обработка материала;
- гидравлические системы;
- гидравлические инструменты;
- мобильное оборудование;
- пневматические системы высокого давления;
- транспортировка химикатов под высоким давлением.

Тип соединения: фитинг  серии (для рукава FF91064).



Структура артикула (как заказать):



Санкт-Петербург
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк
+7(3843) 20 97 28

ЗСНО - 08 - М00 76

Основа серийного номера _____
 Размер рукава _____
 Длина рукава _____
 Упаковка _____

М0076С: непрерывный (точная длина одним непрерывным отрезком).

М0076: от 1 до 2-х отрезков, мин. длина 1 отрезка 6,5 метров.

Артикул	Условный размер (мм)	Внутренний диаметр (мм)	Внешний диаметр (мм)	Рабочее давление бар (атм)	Разрывное давление бар (атм)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)
3R80-03	5	4.8	13.1	350	1400	38	0.11
3R80-04	6	6.4	15.9	350	1400	51	0.18
3R80-06	10	9.5	19.4	280	1120	64	0.22
3R80-08	12	12.7	22.7	245	980	102	0.28
3R80-12	19	19.0	28.9	157	628	165	0.38
3R80-16	25	25.4	37.3	140	560	254	0.57

Сдвоенная конструкция*

Артикул	Размер рукава	Количество рукавов	Внутренний диаметр (мм)	длина (м)
3R80-03-2-M0075	3R80-03	2	4.8	75
3R80-04-2-M0075	3R80-04	2	6.4	75
3R80-06-2-M0075	3R80-06	2	9.5	75
3R80-08-2-M0075	3R80-08	2	12.7	75



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28