

Универсальный рукав для сжатого воздуха Eaton EHA501



Применение: Универсальный рукав для подачи сжатого воздуха. Подходит для использования в типичных условиях эксплуатации.

Для эксплуатации в строительстве, горно-добывающей отрасли, при добыче полезных ископаемых, при разведке нефти и газа, при разработке месторождений, в металлургии.

Внутренний слой: синтетическая резина, пригодная для подачи воздуха с примесями масла

Усиление: усиленная синтетическая оплетка

Наружный слой: синтетическая резина, устойчивая к истиранию и климатическому воздействию

Рабочая температура: -25°C +70°C

Тип соединений:

- Штуцер с наружной резьбой
- Шлиф с внутренней резьбой
- Отбойный молоток
- Быстроразъемные соединения Eaton

Артикул	Номинальный диаметр (мм)	Внутренний диаметр (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление, макс. (бар)	Разрывное давление (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
EHA501-08YW-	12	12,7	22,0	20,7	62,0	0,33	40-61
EHA501-10YW-	16	15,9	25,0	20,7	62,0	0,37	40-61
EHA501-12YW-	19	19,0	29,0	20,7	62,0	0,50	40-61



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

ЕНА501-16YW	25	25,4	36,0	20,7	62,0	0,67	40-61
ЕНА501-20YW	31	31,8	44,0	20,7	62,0	0,96	40-61
ЕНА501-24YW	38	38,1	51,0	20,7	62,0	1,18	40-61
ЕНА501-28YW	45	44,5	60,0	20,7	62,0	1,63	40-61
ЕНА501-32YW	51	50,8	65,0	20,7	62,0	1,66	40-61
ЕНА501-40YW	60	63,5	80,0	20,7	62,0	2,45	40-61
ЕНА501-48YW	80	76,2	92,0	20,7	62,0	2,65	40-61
ЕНА501-64YW-	102	101,6	118,0	20,7	62,0	3,81	40-61

* - все размеры доступны в черном цвете (BK - black)



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28