

Рукав для воздуха и воды Semperit PLO



Применение:

- Гибкий рукав для подвода воздуха и воды на стройках, в цехах, на заправочных станциях, в ремонтных автомобильных мастерских, при усложненных условиях.
- Для высоконапорной эксплуатации.

Предупреждение: Большие размеры можно изготовить по специальному заказу.

Рабочая температура: -30°C / +70°C

Коэффициент безопасности: 4 : 1

Внутренний слой: SBR/NR, чёрный, гладкий, подходящий для воздуха с содержанием масел.

Усиление: Текстильная навивка.

Наружный слой: SBR/NR/EPDM, чёрный, гладкий, ВД > 25 SBR, отпечаток от текстильного бандаж.

Маркировка: сплошная цветная маркировка, белая: „SemperitS PLO Druckluft/Wasser Air/Water Heavy Duty WP 20 bar/BP 80 bar“, при наружном диаметре больше, чем 25: Сплошная синяя полоса.

Номер позиции	Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Толщина стенки (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Количество слоев	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
684410435	4,0	-	3,5	11,0	20	2	35	0,12	50
684410528	5,3	-	2,8	11,0	20	2	44	0,16	50
684410640	6,0	1/4	4,0	14,0	20	2	53	0,18	50



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

684410835	8,0	5/16	3,5	15,0	20	2	72	0,18	50
684410840	8,0	5/16	4,0	16,0	20	2	72	0,22	50
684410845	8,0	5/16	4,5	17,0	20	2	72	0,24	50
684411040	10,0	3/8	4,0	18,0	20	2	91	0,26	50
684411050	10,0	3/8	5,0	20,0	20	2	91	0,28	50
684411350	12,5	1/2	5,0	22,5	20	2	190	0,43	50
684411650	16,0	5/8	5,0	26,0	20	2	220	0,51	50
684411955	19,0	3/4	5,5	30,0	20	2	290	0,74	50
684412560	25,0	1	6,0	37,0	20	2	350	0,89	50
684412565	25,0	1	6,5	38,0	20	2	360	0,90	50
484233055	30,0	-	5,5	41,0	20	2	400	0,85	40
484233860	38,0	1 1/2	6,0	50,0	20	2	450	1,20	40
484235080	50,0	-	8,0	66,0	20	4	500	1,70	40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28