

Рукав для воздуха и воды Semperit PL2 / DIN



Применение:

- Напорный рукав для подачи воздуха (с содержанием масла), при рабочем давлении 10 бар и воды при рабочем давлении 16 бар.
- Для применения в промышленности и сельском хозяйстве.

Норма/разрешение: DIN 20018-1:1991.

Предупреждение: Рукав не пригоден для применения на шахтах. Для эксплуатации с сложных условиях рекомендуем рукава P16, P40 и P100.

Рабочая температура: -30°C / +70°C

Коэффициент безопасности: вода: 2,5 : 1 Напорный воздух: 4 : 1

Внутренний слой: SBR/NR, чёрный, гладкий, пригодный для воздуха с содержанием масла.

Усиление: текстильный каркас, навивка, ВД > 25 текстильный вкладыш, навивка.

Наружный слой: SBR/NR, чёрный, гладкий, стойкий против истирания; ВД > 25 - отпечаток от текстильного бандаж.

Маркировка: сплошное цветное обозначение, белое: „SEMPERIT S PL2 Druckluft/Wasser Air/Water DIN 2001 8/JahrPN 10/16 bar“, ВД больше, чем 25: сплошная серебряная полоса .

Номер позиции	Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Толщина стенки (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давл.(бар)		Количество слоев	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
					Воздух	Вода				
684171050	10,0	3/8	5,0	20,0	10	16	2	70	0,30	50



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

684171350	13,0	1/2	5,0	23,0	10	16	2	80	0,40	50
684171560	15,0	-	6,0	27,0	10	16	2	100	0,60	50
684171960	19,0	3/4	6,0	31,0	10	16	2	150	0,65	50
684172570	25,0	1	7,0	39,0	10	16	2	185	0,95	50
484273280	32,0	1 1/4	8,0	48,0	10	16	2	210	1,30	40
484273880	38,0	1 1/2	8,0	54,0	10	16	2	240	1,50	40
484275310	53,0	-	10,0	73,0	10	16	4	350	2,45	40
484276511	65,0	-	11,0	87,0	10	16	4	450	3,30	40
564278512	85,0	-	12,0	109,0	10	16	4	600	4,90	40
564271114	105,0	-	14,0	133,0	10	16	6	750	6,80	40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28