

Рукав для подачи воздуха и воды Semperit P40 (шахтный)



Применение:

- Напорный рукав для подачи воздуха (с содержанием масла) и воды.
- Наружный и внутренний слой резины из негорючей резины (согласно требованиям горнодобывающей промышленности).

Норма/разрешение:

- DIN 20018-2:1991
- LOBA

Внимание: Необходимо соблюдать разность рабочего давления для воздуха и воды.

Рабочая температура: -35°C / +80°C

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

Внутренний слой: CR, чёрный, гладкий, электр-опроводный, пригодный для воздуха с содержанием масла.

Усиление: текстильный каркас, навивка.

Наружный слой: CR, чёрный, электропрово-дный, стойкий против истирания, масла, атмосферного влияния, огня, отпечаток от текстиль-ного бандажа.

Маркировка: сплошная полоса: „S Mammut F-S DN PN 25/40 DIN 2001 8 Quartal/Jahr“ и сплошное цветное обозначение зелёное: "SEMPERIT S".

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				



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

484241902	19,0	3/4	6,0	31,0	25	40	2	150	0,60	40
484242570	25,0	1	7,0	39,0	25	40	2	185	0,90	40
484245310	53,0	-	10,0	73,0	25	40	4	350	2,50	40
484246511	65,0	-	11,0	87,0	25	40	4	450	3,15	40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28