



МОРОЗОСТОЙКИЙ РУКАВ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ
VERSO ANTARCTIC



МОРОЗОСТОЙКАЯ ПЛАСТИКОВАЯ ЗАЩИТА
VERSO



МОРОЗОСТОЙКИЙ РУКАВ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ VERSO ANTARCTIC

Рукава высокого давления – это важный элемент гидравлической системы. Зимой, когда температура окружающего воздуха ниже нулевой отметки вам необходимо использовать рукава другого типа так же, как водители используют зимнюю резину.

Наша компания предлагает вам использовать рукава, изготовленные из особого состава резины, которые предназначены для использования зимой. Их существенным отличием от стандартных рукавов является использование пластификаторов при подготовке резиновой смеси. Это значительно смягчает резину, делает ее более эластичной и понижает температуру стеклования. Все эти качества позволяют при низких температурах сохранить эластичность рукава, продлить его срок эксплуатации.

Все рукава под торговой маркой VERSO ANTARCTIC могут использоваться при температурах до -55°C . Важно, что рукава ANTARCTIC можно использовать и при высоких температурах окружающего воздуха. Данные рукава выпускаются по типам 1SN, 1SC, 2SN, 2SC, 3SK (аналог стандартных рукавов 4SP). Рукава VERSO ANTARCTIC можно использовать с любыми фитингами.

Внутренний диаметр			Внешний диаметр мм		Давление рабочее bar (атм)		Разрывное давление bar (атм)		Радиус изгиба мм		Вес кг/м	
DN	мм	дюйм	2SC	3SK	2SC	3SK	2SC	3SK	2SC	3SK	2SC	3SK
6	6,4	1/4"	15,0	16,2	400	525	1600	2100	100	100	0,360	0,490
8	7,9	5/16"	16,6		350		1400		115		0,450	
10	9,5	3/8"	19,0	21,3	330	500	1320	2000	130	120	0,530	0,770
12	12,7	1/2"	22,2	24,0	275	470	1100	1880	180	160	0,625	0,920
16	15,9	5/8"	25,4	27,5	250	410	1000	1640	200	220	0,735	1,120
19	19,0	3/4"	29,3	31,5	215	380	850	1520	240	260	0,920	1,500
25	25,4	1"	38,1	39,5	165	330	650	1320	300	310	1,380	2,000
32	31,8	1 1/4"	48,3		125		500		420		1,670	
38	38,1	1 1/2"	67,0		90		360		500		2,300	
51	50,8	2"	67,0		80		320		630		3,160	





МОРОЗОСТОЙКАЯ ПЛАСТИКОВАЯ ЗАЩИТА VERSO

При эксплуатации рукавов зимой необходимо использовать морозостойкую пластиковую защиту VERSO, отличающуюся особым составом пластика, а так же ярко красным цветом. Она поможет увеличить срок службы рукава, защитив его от внешнего воздействия. Ее также можно эксплуатировать до -55°C .

Защитные спирали фирмы Verso предназначены для защиты гидравлических рукавов от износа и повреждений, предотвращая остановку рабочего процесса из-за внезапного разрыва рукава. Благодаря пластиковой защите Verso, рукав более заметен на технике, Защита легко устанавливается как до, так и после установки рукавов высокого давления. Закругленные края исключают наличие острых и режущих краев, что обеспечивает безопасную установку. Защитные спирали для РВД изготавливаются из сырья путем компрессии и содержат антистатическую добавку, предотвращающую появление статического электричества.

Защитные спирали Verso:

- стойки к кислотам, маслам и растворителям;
- отличаются повышенной гибкостью;
- защищены от ультрафиолетового излучения и статического электричества;
- предназначены для работы в температурных условиях от -55°C до $+100^{\circ}\text{C}$;
- могут быть вторично переработаны;
- при необходимости спираль можно удлинить при помощи болтового соединения;
- очень эластичны.

Защита красного цвета специально разработана для российского рынка и выдерживает минусовые температуры до -55°C .

Применяется на технике:

- сельскохозяйственной;
- лесной;
- дорожно-строительной;
- угледобывающей технике;
- нефтегазоперерабатывающей.

Внешний диаметр:

12мм 16мм 20мм 25мм 32мм 40мм
50мм 63мм 75мм 90мм 110мм 140мм



ISO 9001



Наш адрес: