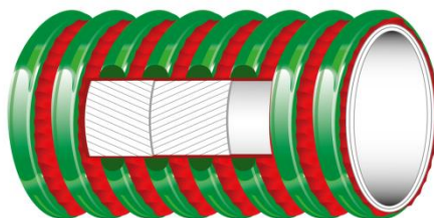


SPIRALTECH® NR



Легкий и гибкий рукав для автомобилей/коллекторов – молоковозов, предназначен для молока и молочных продуктов, вина и продуктов питания не содержащих жиры. Внутренний слой без фталатов, протестировано в соответствии с нормой 1907/2006/CE (REACH).

Описание

Внутренний слой

NR, белый, без фталатов, протестирован 1907/2006/CE (REACH). Соответствует FDA 21 CFR 177.2600, BFR RECOMMENDATION XXI CAT 2, DM 21.03.73 E SEGUENTI, EUROPEAN REGLEMENT 1935/2004/CE, JAPAN-MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE NOTICE NO.370,1959 AND NO.201, 2006. RAL REGISTRATION G-72

Усиление

Наружный слой

синтетические ткани

гофрированный, красный, стойкий к истиранию, старению, озону и маслостойкий, снаружи термопластическая спираль

Стерилизация

руководствуйтесь указаниями по очистке и дезинфекции на интернет странице компании Tudertechnica

Технические характеристики

Температурный режим

-25°C / +80°C (-13°F / +176°F)

Норма

ISO 1307 для допуска диаметров

Внутренний диаметр		Наружный диаметр		Вакуум		Рабочее давление		Разрывное давление		Вес		Радиус изгиба	
[mm]	[in]	[mm]	[in]	[mmHg]	[inHg]	[bar]	[psi]	[bar]	[psi]	[kg/mt]	[lbs/ft]	[mm]	[in]
38	1,50	-	-	675	26,6	10	150	30	450	1,21	0,81	80	3,15
51	2,00	-	-	675	26,6	10	150	30	450	1,59	1,07	100	3,94
63,5	2,50	-	-	600	23,6	10	150	30	450	1,93	1,29	130	5,12
76	3,00	-	-	600	23,6	10	150	30	450	2,49	1,67	150	5,91
102	4,00	-	-	525	20,7	10	150	30	450	3,26	2,18	200	7,87

Прочие значения диаметра, толщины стенки, иные цвета наружного слоя и другие значения давления возможны только по конкретному запросу. Данные относятся к температуре окружающей среды (20°C).

