

Магнат

Напорно-всасывающий гофрированный резиновый рукав для нефтепродуктов

Описание

Внешний слой из резины CR – черной, гофрированной с тканевым бандажом. Армирование из высокопрочного синтетического текстильного волокна со стальной спиралью. Два пересекающихся антистатических провода. Внутренний слой – гладкая резина NBR.

Преимущества

- устойчивость к механическому истиранию, атмосферному воздействию, химическим веществам и нефтепродуктам;
- отличная гибкость;
- большой срок службы, который можно продлить, сливая жидкость после использования.

Применение

- используется для транспортировки очищенного топлива (бензин и дизельное топливо), нефти и других нефтепродуктов;
- применяется для бытового, коммерческого и промышленного использования или в возвратных линиях низкого давления;
- предназначен для нефтепродуктов с максимальным содержанием ароматических углеводородов 50 %.

Рабочая температура: от –30 до +100 °С

Электропроводность: $R < 10^6$ Ом

Производство: Турция



Артикул	Внутренний диаметр, мм	Наружный диаметр, мм	Вес, кг/м	Рабочее давление, бар	Вакуум, мбар	Радиус изгиба, мм	Длина бухты, м
8002675	19	29	0,50	10	900	95	40
8002676	25	35	0,60	10	900	125	40
8002677	32	42	0,90	10	900	160	40
8002678	38	48	1,00	10	900	190	40
8002679	51	63	1,40	10	900	250	40
8002680	65	77	2,30	10	900	325	40
8002681	76	89	2,70	10	900	380	40
8002682	90	104	3,50	10	900	450	40
8002683	100	115	3,90	10	900	500	40
8002684	125	141	6,00	10	900	635	40
8002685	152	168	7,90	10	900	760	40