

RAUSPIRAFLEX OILTEC

СПИРАЛЬНО-АРМИРОВАННЫЙ ВСАСЫВАЮЩИЙ И ОТВОДЯЩИЙ ШЛАНГ

Материалы:

- Непрозрачный ПВХ синего цвета
- Спираль из жесткого ПВХ белого цвета

Рабочие температуры:

- от -25°C до +60°C



Свойства:

- Шланг изготовлен из нетоксичного пластика;
- Жесткая спираль из ПВХ, встроенная в стенку, изготовлена из практически недеформируемого пластика для обеспечения стабильности формы шланга при работе с ним;
- Слегка волнистая наружная поверхность для придания шлангу большей гибкости;
- Гладкая внутренняя поверхность во избежание нарастания на ней отложений и облегчения промывания шланга (для его очистки);
- Устойчив к ударным нагрузкам, абразивному износу, воздействию неблагоприятных атмосферных агентов, различных химических веществ, углеводородам и другим веществам на их основе

Области применения:

Благодаря устойчивости к углеводородам, бензину (с октановым числом до 98 единиц), дизелю, мазуту, минеральным маслам идеально подходит для транспортировки нефтепродуктов и других побочных продуктов при их производстве.

Артикул	Внутренний диаметр	Наружный диаметр	Стенка	Радиус изгиба	Вакуумная прочность	Рабочее давление**	Давление на разрыв**	Масса	Длина бухты	EAN код
	мм	мм	мм	мм при 20°C	м/вод.ст. при 20°C	бар	бар	г/м	м	
	20	28,0	4,0	140	10	8	24	420	30	
	25	33,6	4,3	168	10	8	24	550	30	
	30	39,0	4,5	195	10	8	24	650	30	
	32	41,0	4,5	205	10	8	24	700	30	
	35	44,0	4,5	220	10	7	21	750	30	
	38	47,6	4,8	235	10	7	21	780	30	
	40	50,0	5,0	255	10	7	21	800	30	
	45	55,0	5,0	275	10	6	18	950	30	
	50	60,0	5,0	300	10	6	18	1 150	30	
	55	66,0	5,5	330	10	6	18	1 400	30	
	60	71,2	5,6	355	10	6	18	1 650	30	
	63	74,2	5,6	370	10	6	18	1 680	30	
	70	81,6	5,8	410	10	5	15	1 900	30	
	76	87,6	5,8	440	10	5	15	2 000	30	
	80	92,0	6,0	460	10	5	15	2 200	30	
	90	104,0	7,0	530	10	4	12	2 600	30	
	100	115,0	7,5	600	9	4	12	3 330	30	
	110	125,0	7,5	690	9	4	12	3 650	30	

Просьба соблюдать наши технические предписания на стр. 4-5.