

Оплот 0.6

Полиуретановый шланг 0,6 мм

Описание: Стенка толщиной 0,6 мм из термопластичного полиуретана армирована стальной омеднённой спиралью. Высокопрочный на разрыв, очень гибкий, устойчив к абразивному износу, воздействию микроорганизмов и гидролизу. Изготавливается в соответствии с требованиями FDA, без пластификаторов, галогенов и кадмия. Поставляется в сжатом виде для сокращения транспортных издержек.

Применение: Универсальный шланг для аспирации, вентиляции, перекачки абразивных веществ и материалов, горячего воздуха и газов в деревообрабатывающей, пищевой, химической промышленности и сельском хозяйстве.

Рабочая температура:

от -40°C до +90°C (кратковременно до +125°C)

Производство: Германия

Код: PU-600C



Артикул	Внутренний диаметр, мм	Наружный диаметр, мм	Вес, кг/м	Избыточное давление, бар	Вакуум, мбар	Бухта, м
0510478	38	42	0,193	0,7	350	10
0510480	40	45	0,228	0,7	350	10
0510484	51	56	0,288	0,6	250	10
0510486	60	65	0,337	0,6	250	10
0510487	63	68	0,353	0,6	250	10
0510490	76	81	0,468	0,6	250	10
0510491	80	85	0,492	0,4	150	10
0510493	90	95	0,552	0,4	150	10
0510495	102	108	0,580	0,3	100	10
8000228	110	116	0,625	0,3	100	10
0510497	120	126	0,680	0,3	100	10
0510499	127	133	0,720	0,3	100	10
0510501	140	146	0,792	0,3	100	10
0510503	152	158	0,859	0,3	100	10
0510504	160	166	0,903	0,2	50	10
0510506	180	186	1,015	0,2	50	10
0510508	203	210	1,187	0,2	50	10
***	225	232	1,315	0,2	50	10
0510510	254	261	1,482	0,1	20	10
0510511	280	287	1,632	0,1	20	10
0520512	305	312	1,55	0,1	20	10
7010107	350	357	2,162	0,1	20	10
7002291	400	407	2,471	0,1	20	10

* Приведённые данные действительны при 20°C

*** Размеры и неуказанные диаметры поставляются по запросу