

Дозор 1.0

Полиуретановый шланг 1,0 мм

Описание: Стенка толщиной 1,0 мм из термопластичного полиуретана армирована стальной омеднённой спиралью. Гибкий, нетоксичный шланг с очень гладкой внутренней поверхностью, устойчив к абразивному износу, воздействию топлива и масел, а также к действию микроорганизмов и гидролизу. Изготавливается без пластификаторов, галогенов и кадмия.

Применение: Универсальный шланг для аспирации, транспортировки абразивных материалов и гранул в деревообрабатывающей, химической промышленности и сельском хозяйстве.

Рабочая температура: от -40°C до +100°C

Производство: Германия



Артикул	Внутренний диаметр, мм	Вес, кг/м	Рабочее давление, бар	Вакуум, мбар	Радиус изгиба, мм	Букта, м
8000270	25	0,190	1,45	550	16	10
8000271	32	0,270	1,35	550	25	10
8000272	38	0,330	1,25	450	33	10
8000273	40	0,350	1,25	450	33	10
8000274	51	0,410	1,20	380	42	10
8000275	60	0,470	1,15	300	52	10
8000276	63	0,490	1,10	300	55	10
8000277	70	0,560	1,05	250	61	10
8000278	76	0,610	1,05	250	67	10
8000279	80	0,650	1,05	230	72	10
8000280	90	0,800	0,85	230	86	10
8000281	102	0,950	0,70	230	93	10
8000282	110	1,020	0,65	200	107	10
8000283	120	1,080	0,65	200	113	10
8000284	127	1,130	0,55	200	117	10
8000285	140	1,180	0,55	150	133	10
8000286	152	1,250	0,45	150	145	10
8000287	160	1,340	0,40	150	155	10
8000288	165	1,380	0,40	150	160	10
8000289	170	1,580	0,35	120	165	10
8000290	175	1,630	0,35	120	170	10
8000291	180	1,680	0,35	120	175	10
8000292	203	1,870	0,30	100	195	10
8000293	225	2,110	0,25	90	219	10
8000294	254	2,350	0,25	90	247	10
8000295	300	3,080	0,20	70	297	10
8000296	305	3,270	0,20	70	302	10
8000297	350	3,750	0,18	60	347	10
8000298	400	4,240	0,15	60	397	10

* Приведённые данные действительны при 25°C