

## Оплот 09

### Полиуретановый шланг 0,9 мм

**Описание:** Стенка толщиной 0,9 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 крупнодисперсных 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



Артикул	Внутренний диаметр, мм	Наружный диаметр, мм	Вес, кг/м	Избыточное давление, бар	Вакуум, мбар	Бухта, м
7008065	38	44	0,289	1,1	350	10
0510517	40	47	0,360	1,1	350	10
0510521	51	58	0,454	0,9	250	10
0510524	60	67	0,531	0,9	250	10
0510525	63	70	0,558	0,7	200	10
***	70	77	0,677	0,7	200	10
0510528	76	83	0,733	0,7	200	10
0510529	80	87	0,771	0,6	150	10
0510531	90	97	0,865	0,6	150	10
0510533	102	110	0,891	0,5	100	10
7013465	110	118	0,960	0,5	100	10
0510535	120	128	1,045	0,5	100	10
0510536	127	135	1,105	0,5	100	10
0510539	140	148	1,215	0,5	100	10
0510541	152	160	1,318	0,5	100	10
0510542	160	168	1,386	0,3	50	10
0510544	180	188	1,557	0,3	50	10
0510546	203	212	1,623	0,3	50	10
***	225	234	1,797	0,3	50	10
0510548	254	263	2,026	0,2	20	10
0510549	280	289	2,231	0,2	20	10
0510550	305	314	2,428	0,2	20	10
***	350	359	2,783	0,2	20	10

\* Приведённые данные действительны при 20°C

\*\*\* Размеры и неуказанные диаметры поставляются по запросу