

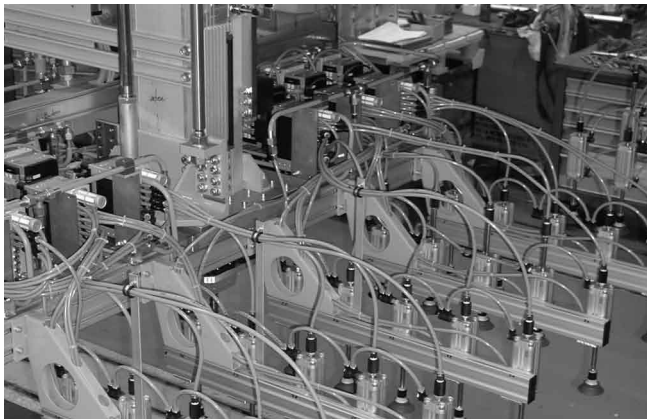
Шланги и соединительные детали

Шланг для вакуума/сжатого воздуха VSL

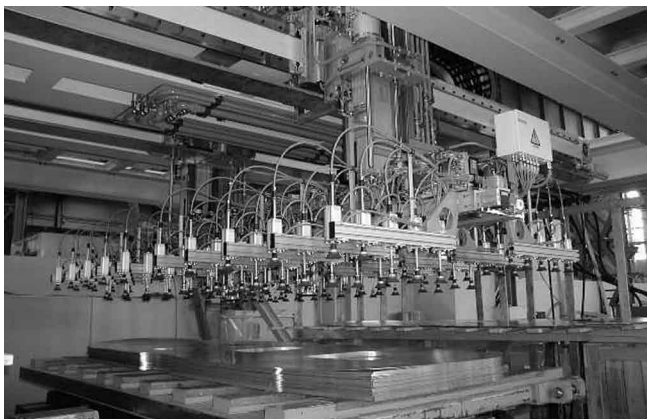
Вакуумная магистраль.



Шланги VSL



Шланги VSL для соединения вакуумных присосок в вакуумной системе типа «паук»



Шланги VSL для соединения вакуумных присосок в вакуумной системе типа «паук»

Наши основные показатели...

Ваши преимущества...

- Вакуумные шланги с внутренним диаметром от 2 до 75 мм.
 - Широкий диапазон выбора материалов
- > Широкий диапазон выбора размеров обеспечивает оптимизацию, способствующую ускорению откачки воздуха и снижению гидравлического сопротивления
 - > Шланги, которые подходят для решения любых задач

Сферы применения

- Шланговые соединения в вакуумных системах
- Полиуретановые (PU) шланги для использования в системах распределения энергии

Конструкция

- Вакуумные шланги из PVC, PU, PA и PE, некоторые с плотной спиралью из PVC (PS), с проволочной спиралью (DS) или текстильным слоем (G)

Пригодность для конкретных областей применения



Шланги и соединительные детали

Шланг для вакуума/сжатого воздуха VSL

Вакуумная магистраль.



Данные для заказа Шланг для вакуума/сжатого воздуха VSL

Тип	Артикул №	Шланговые хомуты
VSL 4-2 PE	10.07.09.00013	-
VSL 4-2 PU	10.07.09.00001	-
VSL 4-2.7 PA	10.07.09.00063	-
VSL 6-4 PE	10.07.09.00014	-
VSL 6-4 PU	10.07.09.00002	-
VSL 8-6 PE	10.07.09.00015	-
VSL 8-6 PU	10.07.09.00003	-
VSL 12-9 PE	10.07.09.00050	-
VSL 12-9 PU	10.07.09.00037	10.07.10.00001
VSL 14-11 PU	10.07.09.00038	10.07.10.00001
VSL 15-9 PVC-G	10.07.09.00005	10.07.10.00001
VSL 21-12 PVC-G	10.07.09.00006	10.07.10.00002
VSL 26-19 PVC-DS	10.07.09.00007	10.07.10.00003
VSL 27-20 PU-DS	10.07.09.00047	10.07.10.00003
VSL 34-25 PVC-DS	10.07.09.00041	10.07.10.00003
VSL 36-25 PU-DS	10.07.09.00051	10.07.10.00003
VSL 41-32 PVC-DS	10.07.09.00008	10.07.10.00004
VSL 42-32 PU-DS	10.07.09.00036	10.07.10.00004
VSL 42-35 PVC-PS	10.07.09.00010	10.07.10.00018
VSL 44-38 PU-DS	10.07.09.00031	10.07.10.00020
VSL 47-38 PU-DS	10.07.09.00052	10.07.10.00020
VSL 48-38 PVC-DS	10.07.09.00009	10.07.10.00020
VSL 48-40 PVC-PS	10.07.09.00011	10.07.10.00020
VSL 60-50 PU-DS	10.07.09.00020	10.07.10.00038
VSL 60-50 PU-DS	10.07.09.00076	10.07.10.00038
VSL 61-50 PVC-PS	10.07.09.00033	10.07.10.00038
VSL 71-60 PVC-PS	10.07.09.00012	10.07.10.00017
VSL 71-60 PU-DS	10.07.09.00034	10.07.10.00017
VSL 71-60 PU-DS	10.07.09.00065	10.07.10.00017
VSL 85-75 PVC-PS	10.07.09.00048	10.07.10.00037
VSL 85-75 PU-DS	10.07.09.00054	10.07.10.00037
VSL 87-75 PU-DS	10.07.09.00061	10.07.10.00037

Шланги и соединительные детали

Шланг для вакуума/сжатого воздуха VSL

Вакуумная магистраль.



Технические данные Шланг для вакуума/сжатого воздуха VSL

Тип	Материал	Рабочее давление	Рабочая температура	Мин. монтажный радиус, мм
VSL 4-2 PE	PE	-0.95...10.0 бар	-50...65 °C	15
VSL 4-2 PU	PU	-0.95...10.0 бар	-20...90 °C	15
VSL 4-2.7 PA	PA	-0.95...20.0 бар	-40...90 °C	30
VSL 6-4 PE	PE	-0.95...10.0 бар	-50...65 °C	25
VSL 6-4 PU	PU	-0.95...10.0 бар	-20...90 °C	20
VSL 8-6 PE	PE	-0.95...10.0 бар	-50...65 °C	40
VSL 8-6 PU	PU	-0.95...10.0 бар	-20...90 °C	30
VSL 12-9 PE	PE	-0.95...10.0 бар	-20...70 °C	60
VSL 12-9 PU	PU	-0.95...10.0 бар	-20...90 °C	70
VSL 14-11 PU	PU	-0.95...10.0 бар	-20...90 °C	100
VSL 15-9 PVC-G	PVC, с текстильным слоем	-0.95...10.0 бар	-20...70 °C	50
VSL 21-12 PVC-G	PVC, с текстильным слоем	-0.95...10.0 бар	-20...70 °C	80
VSL 26-19 PVC-DS	PVC, с проволочной спиралью	-0.95...10.0 бар	-20...70 °C	85
VSL 27-20 PU-DS	PU, с проволочной спиралью	-0.95...4.0 бар	-20...90 °C	68
VSL 34-25 PVC-DS	PVC, с проволочной спиралью	-0.95...10.0 бар	-20...70 °C	95
VSL 36-25 PU-DS	PU, с проволочной спиралью	-0.95...4.0 бар	-20...90 °C	76
VSL 41-32 PVC-DS	PVC, с проволочной спиралью	-0.95...9.0 бар	-20...70 °C	110
VSL 42-32 PU-DS	PU, с проволочной спиралью	-0.95...3.2 бар	-20...90 °C	95
VSL 42-35 PVC-PS	PVC, со спиралью из PVC	-0.5...0.5 бар	-20...70 °C	65
VSL 44-38 PU-DS	PU, с проволочной спиралью	-0.82...3.1 бар	-20...90 °C	95
VSL 47-38 PU-DS	PU, с проволочной спиралью	-0.96...3.2 бар	-20...90 °C	115
VSL 48-38 PVC-DS	PVC, с проволочной спиралью	-0.95...2.2 бар	-20...70 °C	120
VSL 48-40 PVC-PS	PVC, со спиралью из PVC	-0.5...0.5 бар	-20...70 °C	70
VSL 60-50 PU-DS	PU, с проволочной спиралью	-0.78...2.9 бар	-20...90 °C	95
VSL 60-50 PU-DS	PU, с проволочной спиралью	-0.96...3.2 бар	-20...90 °C	145
VSL 61-50 PVC-PS	PVC, со спиралью из PVC	-0.78...1.5 бар	-20...70 °C	90
VSL 71-60 PVC-PS	PVC, со спиралью из PVC	-0.75...1.3 бар	-20...70 °C	110
VSL 71-60 PU-DS	PU, с проволочной спиралью	-0.74...2.5 бар	-20...90 °C	105
VSL 71-60 PU-DS	PU, с проволочной спиралью	-0.96...3.2 бар	-20...90 °C	170
VSL 85-75 PVC-PS	PVC, со спиралью из PVC	-0.59...1.0 бар	-20...70 °C	130
VSL 85-75 PU-DS	PU, с проволочной спиралью	-0.59...2.0 бар	-20...90 °C	120
VSL 87-75 PU-DS	PU, с проволочной спиралью	-0.96...3.2 бар	-20...90 °C	195

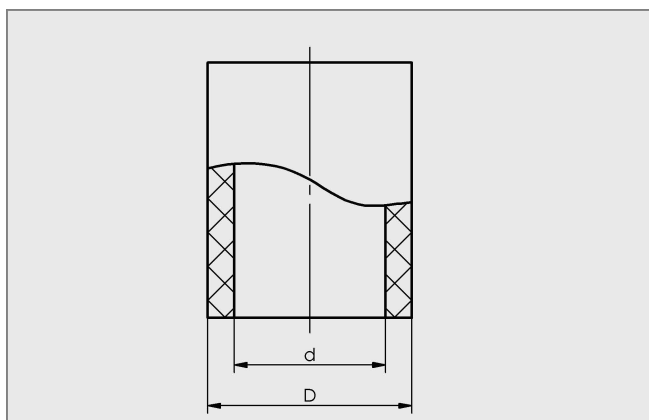
Шланги и соединительные детали

Шланг для вакуума/сжатого воздуха VSL

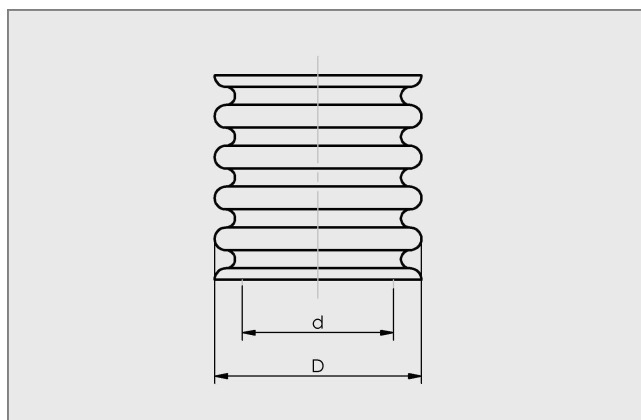
Вакуумная магистраль.



Конструктивные данные: Шланг для вакуума/сжатого воздуха VSL



VSL от 4-2 до 21-12



VSL от 26-19 до 85-75 с проволочной спиралью или спиралью из плотного PVC

Тип	Размеры в мм	
	d	D
VSL 4-2 PE	2	4
VSL 4-2 PU	2	4
VSL 4-2.7 PA	3	4
VSL 6-4 PE	4	6
VSL 6-4 PU	4	6
VSL 8-6 PE	6	8
VSL 8-6 PU	6	8
VSL 12-9 PE	9	12
VSL 12-9 PU	9	12
VSL 14-11 PU	11	14
VSL 15-9 PVC-G	9	15
VSL 21-12 PVC-G	12	21
VSL 26-19 PVC-DS	19	26
VSL 27-20 PU-DS	20	27
VSL 34-25 PVC-DS	25	34
VSL 36-25 PU-DS	25	36
VSL 41-32 PVC-DS	32	41
VSL 42-32 PU-DS	32	42
VSL 42-35 PVC-PS	35	42
VSL 44-38 PU-DS	38	44
VSL 47-38 PU-DS	38	47
VSL 48-38 PVC-DS	38	48
VSL 48-40 PVC-PS	40	48
VSL 60-50 PU-DS	50	60
VSL 60-50 PU-DS	50	60
VSL 61-50 PVC-PS	50	61
VSL 71-60 PVC-PS	60	71
VSL 71-60 PU-DS	60	71
VSL 71-60 PU-DS	60	71
VSL 85-75 PVC-PS	75	85
VSL 85-75 PU-DS	75	85
VSL 87-75 PU-DS	75	87