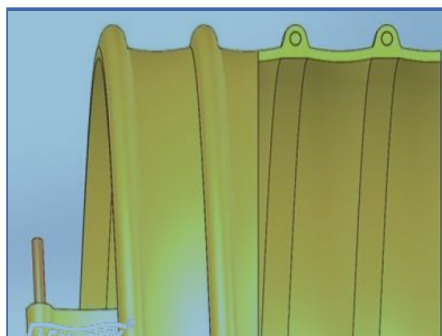
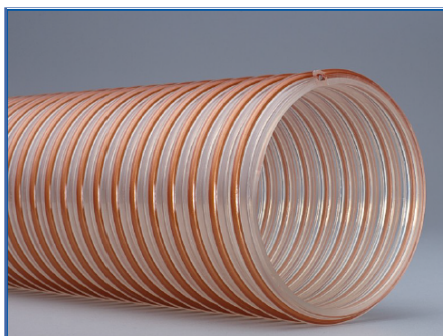


**VolgaFlex**[®]

Volgaflex PU 2.0 ECO



Легкий и очень гибкий полиуретановый воздуховод, устойчивый к микробам и гидролизу, маслобензостойкий

Материал:

полиэфир-полиуретан, прозрачный.

Температура:

-40⁰/+100⁰ С

Применение:

Всасывание и транспортировка высоко абразивных материалов, такие как песок, гравий, крупы и другие сыпучие материалы, например, при использовании земснарядов

Свойства:

Очень гладкий канал потока, толщина стенки 2.0 мм без учета спирали, очень высокая стойкость к истиранию, хорошая устойчивость к бензину и маслам, высокая вакуумная устойчивость конструкции, устойчивость к микробам и гидролизу, электропроводящий согласно VGI при заземлении спирали.

Технические характеристики

Внутр. диаметр, мм	Вес, кг/м	Толщина стенки, мм	Радиус изгиба, мм	Макс. раб. давление, бар	Макс. вакуум, бар
80	2,00	2,0	250	2,09	0,90
90	2,20	2,0	300	1,89	0,90
100	2,40	2,0	400	1,89	0,90
110	2,60	2,0	500	1,67	0,90
120	2,80	2,0	600	1,53	0,90
130	3,35	2,0	650	1,44	0,86
140	3,20	2,0	700	1,40	0,86
150	3,40	2,0	800	1,35	0,82
160	3,60	2,0	850	1,31	0,81
170	3,80	2,0	900	1,22	0,80
180	4,00	2,0	1000	1,17	0,77
190	4,50	2,0	1100	1,10	0,70
200	4,70	2,0	1200	1,04	0,65
210	4,80	2,0	1300	1,00	0,62
220	4,90	2,0	1400	0,90	0,55
230	5,20	2,0	1500	0,80	0,61
240	5,40	2,0	1550	0,75	0,58
250	5,60	2,0	1600	0,70	0,55

Другие размеры по запросу.

Технические характеристики приводятся для +20⁰ С

**VolgaFlex**[®]

Официальный дистрибьютор Schauenburg Ruhrkunststoff GmbH на территории Российской Федерации

Адрес склада: Московская обл., г.Щелково, ул.Заречная, 107 Птовожье, г.Йошкар-Ола, ул.К.Маркса, 137

Телефон: +7(495)560-49-17, +7(495)204-204-9, e-mail: info@volgaflex.ru, сайт: www.volgaflex.ru, www.petrol-hoses.ru