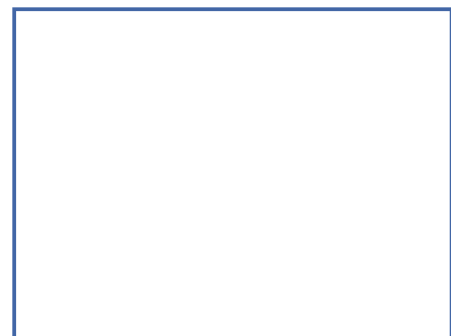


**VolgaFlex**[®]

Volgaflex Layflat PVC 4



Рукав напорный плоскосторачиваемый для воды из ПВХ армирован высокопрочной полиэфирной нитью.

Материал:

Внутренний и наружный слой ПВХ:

Усиленный средний слой: Тканевый слой выполнен из высокопрочной полиэфирной нити.

Цвет: синий.

Температура: от -30 °С до +80 °С

Применение:

Транспортировка под давлением воды, различных растворов, технических жидкостей, газов.

Свойства:

Отличная стойкость к истиранию и интенсивному использованию. Высокая устойчивость к широкому спектру химических веществ. Устойчив к УФ-излучению, озоностойкий. Легкий и гибкий шланг, сохраняет гибкость даже при низких температурах. Легко обрабатывается и свертывается. Высокая устойчивость к перегибам, благодаря специально изготовленному текстилю. Не требуется техническое обслуживание или сушка. Возможно рабочее давление от 2 бар до 16 бар. Коэффициент безопасности 1:3.

Технические характеристики

Внутр. диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Вес, г/м	Радиус изгиба, мм	Рабочее давление, бар	Разрывное давление, бар
25	2,20	140	-	4	12
32	2,20	170	-	4	12
38	1,95	210	-	4	12
50	2,00	280	-	4	12
63	1,95	360	-	4	12
75	2,10	420	-	4	12
102	1,90	620	-	4	12
125	2,00	900	-	4	12
150	2,00	1250	-	4	12
200	2,10	2000	-	4	12
	2,30	3200	-	4	12
300	2,50	4400	-	4	12
80	2,25	810	-	15	45
90	2,35	930	-	15	45
102	2,50	1030	-	17	52
110	2,40	1160	-	15	45
115	2,40	1180	-	10	30
125	2,70	1400	-	15	45
152	2,60	1650	-	14	42
204	3,80	3100	-	14	42
254	3,90	4000	-	10	30
304	3,90	4700	-	8	25

Другие размеры по запросу.

Технические характеристики приводятся для +20 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