



# ООО "ТПК "Белтимпэкс"

**ПРИВОДНЫЕ РЕМНИ ТРАНСПОРТЕРНЫЕ ЛЕНТЫ  
PTFE СИЛИКОН ШКИВЫ ЦЕПИ СЕТКИ ПОДШИПНИКИ**

ПОСТОЯННО НА СКЛАДЕ БОЛЕЕ 15 000 НАИМЕНОВАНИЙ ПРОДУКЦИИ



тел. 8 (495) 411-9146  
www.beltmarket.ru



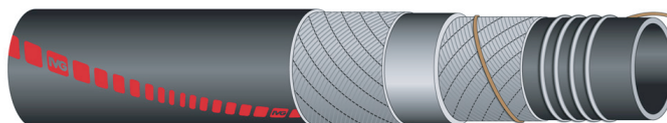
**ivg colbachini spa**



## Volga



Внутренний диаметр		Наружный диаметр		Рабочее давление		Разрывное давление		Вес		Радиус изгиба		Вакуум	Длина в бухте	
mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	bar	m	ft
51	2	65	2,56	10	150	30	450	2,07	1,39	230	9,1	0,9	120	400
76	3	92	3,62	10	150	30	450	3,28	2,21	360	14,2	0,9	120	400
102	4	120	4,73	10	150	30	450	5,16	3,47	540	21,3	0,9	120	400
127	5	147	5,79	10	150	30	450	6,71	4,51	675	26,6	0,9	60	200
152	6	177	6,97	10	150	30	450	11,92	8,01	900	35,5	0,8	60	200



## Напорно-всасывающий рукав для абразивных материалов

Нормативы: абразивность внутреннего слоя соответствует норме ISO 4649: 70 +/- 5mm<sup>3</sup>.

Применение: : гладкий напорно-всасывающий рукав для абразивных материалов, таких как сухой цемент, песок и т.п.

Температура: от -30° до +70°С

### Конструкция

Внутренний слой: черный, гладкий, из смеси синтетического и натурального каучука SBR/NR, антистатический, устойчивый к истиранию.

Усиление: высокопрочный синтетический корд, встроенная стальная спираль, медная антистатическая стренга.

Покрытие: черное, гладкое ( с отпечатком текстильного бандажа) из синтетического каучука EPDM, устойчивое к атмосферным воздействиям и озону.

Маркировка: Непрерывная красная полоса "IVG Abr (логотип сферы применения)...".

В наличии по запросу: 1.Другие диаметры. 2.Другие рабочие

давления. 3.Volga opd со встроенной стальной спиралью и гофрированной поверхностью. 4.Volga bn с белым внутренним слоем, идеален для абразивов, которые не должны пачкаться или для пищевых продуктов таких как сухого корма и зерновых.