



# ООО "ТПК "Белтимпэкс"

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

ПОСТОЯННО НА СКЛАДЕ БОЛЕЕ 15 000 НАИМЕНОВАНИЙ ПРОДУКЦИИ



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



**ivg colbachini spa**



## Essen



Внутренний диаметр		Наружный диаметр		Рабочее давление		Разрывное давление		Вес		Длина в бухте	
mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	m	ft
13	1/2	22	0,87	10	150	30	450	0,32	0,21	120	400
16	5/8	26,5	1,04	10	150	30	450	0,44	0,29	120	400
19	3/4	30,5	1,20	10	150	30	450	0,57	0,39	120	400
25	1	38,5	1,52	10	150	30	450	0,86	0,58	120	400
32	1-1/4	43	1,69	10	150	30	450	0,81	0,55	120	400
38	1-1/2	57,5	2,27	10	150	30	450	1,84	1,24	120	400
51	2	64,5	2,54	10	150	30	450	1,53	1,03	120	400
63,5	2-1/2	79	3,11	10	150	30	450	2,24	1,51	120	400
76	3	95,5	3,76	10	150	30	450	3,23	2,17	120	400
102	4	119,5	4,71	10	150	30	450	3,75	2,52	120	400



## Напорный рукав для подачи охлаждающей воды, покрытие из стеклоткани

Применение: Теплостойкий напорный рукав для водоохлаждения оборудования на высокотемпературных видах производства - в металлургии, стекольном производстве и пр. Покрытие устойчиво к брызгам горячего металла.

Температура: от -40°C до +120°C.

### Конструкция

Внутренний слой: черный, гладкий, из синтетического каучука EPDM.

Усиление: Высокопрочный синтетический корд.

Покрытие: Завулканизированное теплостойкое покрытие из стеклоткани. Устойчивое к тепловому излучению до +530°C.

В наличии по запросу: 1. Другие диаметры. 2. Другие рабочие давления. 3. Essen/Insulating - диэлектрическое исполнение с сопротивлением  $\geq 1 \times 10^8 \Omega/\text{м}$ . 4. Essen/Insulating/CR - диэлектрическое исполнение с дополнительным огнестойким покрытием из неопрена согласно ASTM C 542.