

### Характеристики

<b>Температура макс.</b>	120 °C
<b>Температура min.</b>	-40 °C
<b>Цвет</b>	красный
<b>Продавливающее усилие</b>	48 bar
<b>Особые признаки</b>	<p>Всасывающий и напорный шланг подходит для пива и широкого ассортимента нежирных продуктов питания</p> <p>Не содержит фталатов согласно 1907/2006 / EG (REACH)</p> <p>вакуумплотный 675 мм рт.ст. (26,6 дюймов рт.ст.)</p>
<b>Наружный слой</b>	Синтетическая резина с высокой износостойкостью, озоно- и атмосферостойкостью
<b>Вставка</b>	Высокопрочная синтетическая текстильная прослойка и спираль из стальной проволоки
<b>Допуск</b>	<p>FDA (CFR 21 §177.2600)</p> <p>РЕКОМЕНДАЦИЯ BFR XXI КАТ. 2</p> <p>DM 21.03.73 E SEGUENTI</p> <p>EUROPEAN REGLEMENT 1935/2004/CE</p> <p>ЯПОНИИ MHLW, ПРИМЕЧАНИЕ № 370,1959 И № 201,2006</p> <p>ЗА Санитарный стандарт Класс II</p> <p>RAL REGISTRATION G-74</p>
<b>Внутренний слой</b>	специальная резина из ЭПДМ, без запаха, не содержит токсинов, разрешена для пищевой промышленности, белая
<b>Рабочее давление</b>	16 bar
<b>Область применения</b>	Пищевая промышленность



### Артикул

Наименование	Дюймы	Наружный Ø	Внутренний Ø	Толщина стенок	Мин. радиус изгиба
<a href="#">BRAUSD13-6</a>	1/2"	24	13	5,5	45
<a href="#">BRAUSD16-6</a>	5/8"	27	16	5,5	55
<a href="#">BRAUSD19-6</a>	3/4"	31	19	6,0	65
<a href="#">BRAUSD25-6</a>	1"	37	25	6,0	90
<a href="#">BRAUSD32-6</a>	1.1/4"	44	32	6,0	120
<a href="#">BRAUSD38-6.5</a>	1.1/2"	53	38	6,5	155
<a href="#">BRAUSD50-8</a>	2"	66	50	8,0	215
<a href="#">BRAUSD63-8</a>	2.1/2"	81	63	8,0	275
<a href="#">BRAUSD75-9</a>	3"	94	75	9,5	330
<a href="#">BRAUSD100-10</a>	-	-	-	-	-