



## SUPERIOR/HF SBB



**PATENT N°**  
**MI2002A13111**

Рукав напорно-всасывающий химический с чрезвычайно гибким сердечником. Применяется для всасывания и подачи органических и неорганических кислот, солей, щелочей, кетонов, альдегидов, эфиров, ароматических, алифатических гидрокарбонатов (ограниченная устойчивость к хлорированным углеводородам). Также подходит для пищевых продуктов животного или растительного происхождения и алкогольных напитков. Соответствует стандартам F.D.A.. Для правильного использования шланга, пожалуйста, обратитесь к нашей Таблице химической стойкости.

### Технические характеристики

<b>Внутреннее покрытие</b>	Ультра высокомолекулярный полиэтилен UHMWPE, белый, гладкий. Соответствует F.D.A.
<b>Армирование</b>	Синтетические слои, спиральная проволока, антистатическая проволока.
<b>Оболочка</b>	Специальная синяя резина, стойкая к истиранию, азону и атмосферному воздействию. Гладкая с отпечатком от текстильного банджа.
<b>Рабочее давление</b>	16 bar
<b>Номинальное разрывное давление</b>	48 bar
<b>Температурный диапазон</b>	от - 40 ° до + 100 °С (пар + 130 °С макс. 30 мин.) Температура зависит от субстанций, которые транспортируются. (см. Таблицу химической стойкости)
<b>Маркировка</b>	UHMWPE CHEMICAL S/D FOOD QUALITY - W.P. 16 BAR - 225 PSI (желтые буквы)

### Типоразмеры

Внутренний диаметр	Наружный диаметр	Толщина стенки	Удельный вес	Вакуум	Радиус изгиба
mm	mm	mm	kg/m	bar	mm
19	31	6	0,68	0,9	65
25	37	6	0,84	0,9	70
30	42	6	0,98	0,9	75
32	44	6	1,03	0,9	90
38	51	6,5	1,27	0,9	100
40	53	6,5	1,33	0,9	110
51	65	7	1,92	0,9	135



# ООО "ТПК "Белтимпэкс"

Производство и поставка комплектующих и запасных частей для промышленного оборудования



[www.beltmarket.ru](http://www.beltmarket.ru)

129347, г. Москва, Ярославское шоссе, 146, к. 2, эт. 3, пом. 302а  
+7 (495) 221-06-49      [sales@beltimpex.ru](mailto:sales@beltimpex.ru)

60	75	7,5	2,3	0,8	160
63	78	7,5	2,38	0,8	170
76	92	8	3,07	0,8	205
80	96	8	3,23	0,8	215
102	118	8	4,07	0,7	275