

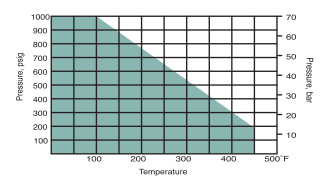
Шаровые краны серии SBV210



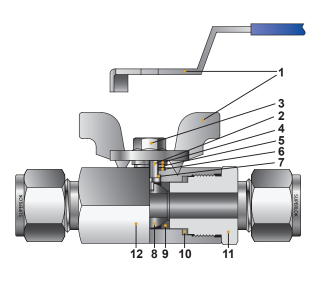
Спецификации -

Давление	1000пси (69атм)@70°F (21°C)
Материал корпуса	нержавеющая сталь 316, латунь
Подключения	1/4″ - 1″ и 6 - 16мм
Условный проход	5-16 мм

Показатели давления и температуры

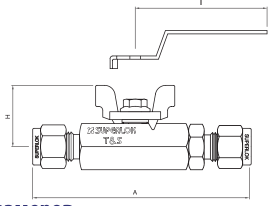


Конструкционные материалы



Νº	Потот	Метп	риал		
Mā	Деталь	Нерж. сталь	Латунь		
1	Рукоятка	SS304 Lever handle with PVC color coated			
'	РУКОЯТКА	Zinc butterfly handle with nickel plated			
2	Шток	SS316	/ A479		
3	Фиксирующая гайка	Stainle	ss Steel		
4	Верхняя шайба	SS304 / A479			
5	Нижняя шайба				
6	V	PTFE			
7	Уплотнения штока	۲۱	FE		
8	Шар	SS316	/ A479		
9	Уплотнение	PTFF			
10	Уплотнение соединения	PI	FE		
11	Подключение	SS316 / A479	Латунь/ В16		
11		SS316	/ A479		
12	Корпус	SS316 / A479	Brass / B16		

Серия SBV210 –



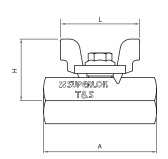
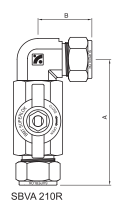
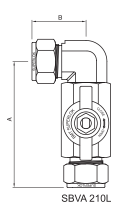


Таблица размеров

Hoi	-lомер		Номер		Ду	Cv	Coormania		Размерь	oi (MM)	
Серия	Part	No.	(MM)	CV	Соединения	Α	Н	I	L		
	S	6M		1.25	6mm SUPERLOK	79.8			30.0		
	S	4	5.0	1.25	1/4" SUPERLOK	79.8	23.0	60.0			
	F	4N		1.4	1/4″ внутр. NPT	42.8					
	S	10M		2.6	10mm SUPERLOK	91.5		90.0	48.0		
	S	6	7.5	2.5	3/8" SUPERLOK	91.5	31.0				
	F	6N	1	2.6	3/8″ внутр. NPT	46.6					
SBV210	S	12M		9.5	12mm SUPERLOK	101.4	34.0	90.0	50.0		
	S	8	9.0	9.5	1/2″SUPERLOK	101.4					
	F	8N		9.5	1/2″ внутр. NPT	55.0					
	S	16M		10.6	16mm SUPERLOK	107.6					
	S	10	12.5	10.6	5/8" SUPERLOK	107.0	39.0	100.0	55.0		
	S	12	12.5	12.7	3/4" SUPERLOK	107.0					
	F	12N		12.7	3/4″ внутр. NPT	61.3					
	S	16	16.0	17.5	1"SUPERLOK	131.0	45.0	100.0	68.0		
	F	16N	10.0	17.5	1″ внутр. NPT	76.0	43.0	100.0	00.0		

Серия SBVA210-





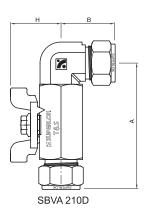


Таблица размеров

Номер		Ду		Размеры (мм)					
Серия	Part No	0.	(MM)	Соединения	Α	В	Н		
	S	4	5.0	1/4" SUPERLOK	65.3	30.5	23.0		
SBVA210	S	6	7.5	3/8" SUPERLOK	77.5	36.1	31.0		
	S	8	9.0	1/2" SUPERLOK	87.9	38.1	34.0		
	S	12	12.5	3/4" SUPERLOK	93.8	39.9	39.0		
	S	16	16.0	1"SUPERLOK	115.3	49.0	45.0		

Серия SBVT210 -

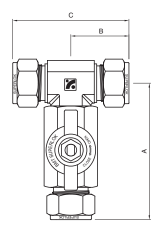


Таблица размеров

Номер		Ду		Размеры (мм)			
Серия	Part	Part No. (MN		Соединения	Α	В	С
	S	4	5.0	1/4" SUPERLOK	65.3	30.5	61.0
	S	6	7.5	3/8″ SUPERLOK	77.5	36.1	72.2
SBVT210	S	8	9.0	1/2″ SUPERLOK	87.9	38.1	76.2
	S	12	12.5	3/4″ SUPERLOK	93.8	39.9	79.8
	S	16	16.0	1" SUPERLOK	115.3	49.0	98.0

Заказ -

Пример: SBV210 - S 8 - BH - SS1 2 3 4 5

1. Серия крана

■ SBV210 ■ SBVA210 ■ SBVT210

2.Соединения

■ S:SUPERLOK ■ F:Внутренняя резьба

3. Размеры соединений

-Диаметры труб

Дюймы)	1/4	3/8	1/2	3/4	1
Обозначение	4	6	8	12	16
Миллиметры	6	10	12	16	
Обозначение	6M	10M	12M	16M	

- Резьбы

Дюймы	1/4	3/8	1/2	3/4	1
NPT	4N	6N	8N	12N	16N
BSPT	4R	6R	8R	12R	12R

4. Форма рукоятки

-: "Бабочка"ВН: Обычная рукоятка

5. Материал

■ SS(-):316 нерж.сталь ■ В:латунь