



торгово-производственная компания
PROFSAN LTD.







О компании

Торгово-производственная компания «Profsan LTD» вот уже 9 лет является надёжным производителем сантехнического оборудования.

Наша продукция отвечает всем международным стандартам качества. Из года в год наши технологи работают над улучшением качества производимой продукции, что позволяет нам занимать всё более уверенные позиции на рынке сантехники.

Работа компании основана на производстве и оптовых продажах смесителей, комплектующих к смесителям, фитингов, запорной арматуры, радиаторов и комплектующих к ним, металлопластиковой трубы и фитингов, а также многих других сантехнических изделий.

Постоянное расширение ассортимента, грамотная политика нашей компании, умение найти компромисс и удовлетворить все потребности наших клиентов – залог долгого и продуктивного сотрудничества.





Оглавление

- краны шаровые латунные	3
- краны RM	4
- краны RM-L	5
- фильтр-колбы и фильтрующие элементы	7
- гибкая подводка для воды	8
- радиаторы	9
- циркулярные насосы	10
- наборы для установки радиаторов, кронштейны	11
- комплектующие для смесителей	12
- ремкомплекты	14
- крепления	15

Краны шаровые латунные



Запорная арматура RM

Шаровые латунные краны RM – лучшее предложение в классе полнопроходных латунных кранов. Область применения шаровых кранов RM для воды включает в себя холодное и горячее водоснабжение, в том числе – питьевое. Алмазная полировка затворного шара и штока с их последующим хромированием или никелированием исключают преждевременный износ седельных колец и сальникового уплотнения, выполненных, к тому же, из полимеров, устойчивых к абразивному воздействию. Не происходит и прилипания инородных частиц к рабочей поверхности затвора (особенно – в положении «закрыт»), герметичность которого соответствует наиболее высокому классу по ГОСТу 9544-93 – категории «А».

Шаровые краны RM – полнопроходные, ремонтпригодные, повышенного ресурса (средний полный – 55 тыс. циклов). Седельные кольца и уплотнение штока выполнены из термостойкого тефлона с эластомерными добавками. Гайка крепления рукоятки – самоконтрящаяся (возможность самопроизвольного откручивания исключена). Диапазон допустимых температур: от –30 до +150 °С. Нормативное давление – 40 бар.

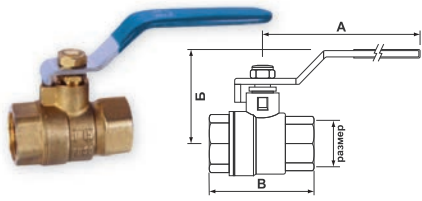


Удобен для закрытия в любом положении (поворот на 180°)

180°

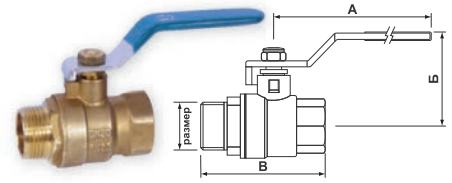
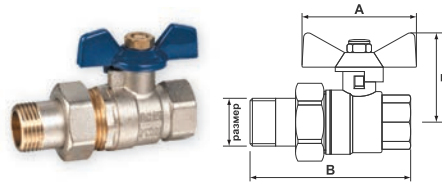
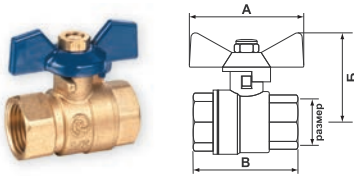
- Латунный шток, вставленный изнутри корпуса, исключает его разрушение под давлением транспортирующей жидкости
- Латунный шар с гальваническим полированным покрытием из хрома
- Надёжная герметичность благодаря идеальному прилеганию латунного шара к уплотнительным кольцам
- Применение двух колец из тефлона исключает деформацию уплотнительного кольца

Краны шаровые латунные Rm



Ручка гайка/гайка

Размер	A, mm	Б, mm	В, mm	Вес, г
1/2"	96,5	47	50	176
3/4"	101,5	48	54	181
1"	106	56,5	64	347
1 1/4"	138,5	67,95	74,5	563
1 1/2"	143	70,5	82,5	642
2"	161,64	83,62	96	1150



Бабочка гайка/гайка

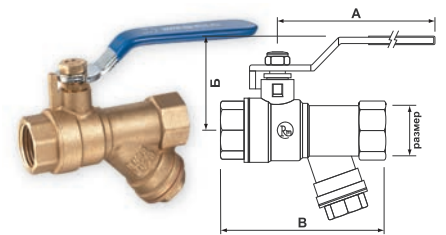
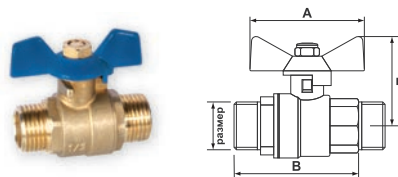
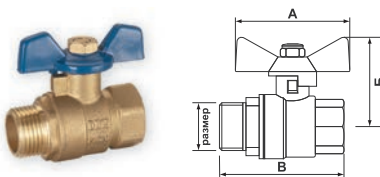
Размер	A, mm	Б, mm	В, mm	Вес, г
1/2"	54,5	39,5	50	152
3/4"	55,5	43,5	57	210
1"	66	55	65	334

Кран с американкой

Размер	A, mm	Б, mm	В, mm	Вес, г
1/2"	55	39	80,5	226
3/4"	55,5	44	91	340

Ручка гайка/штуцер

Размер	A, mm	Б, mm	В, mm	Вес, г
1/2"	96,5	47	55,5	186
3/4"	101,5	48	64	252
1"	106	56,5	70,5	456
1 1/4"	138,5	67,95	84,5	623
1 1/2"	143	70,5	92	776
2"	161,64	83,62	103	1195



Бабочка гайка/штуцер

Размер	A, mm	Б, mm	В, mm	Вес, г
1/2"	54,5	39,5	50	151
3/4"	55,5	43,5	57	227
1"	66	55	65	362

Бабочка штуцер/штуцер

Размер	A, mm	Б, mm	В, mm	Вес, г
1/2"	54,5	39,5	66	173
3/4"	55,5	43,5	71,5	242
1"	66	55	78,5	390

Кран с фильтром

Размер	A, mm	Б, mm	В, mm	Вес, г
1/2"	95	37,5	78	276
3/4"	95	40,5	91,5	394

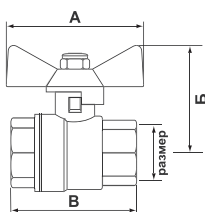
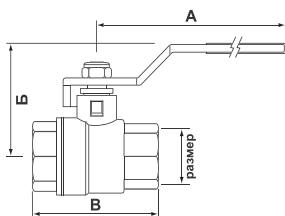
Нормализованные технические характеристики

Класс герметичности	Категории «А» ГОСТ 9544-93
Максимальная рабочая температура	+150 °С
Нормативный срок службы	30 лет
Диапазон диаметров	От 1/2" до 2"
Материал корпуса и шара	Латунь

Материалы деталей кранов Rm

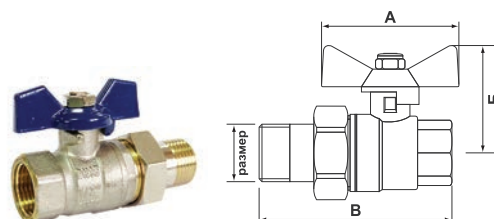
Корпус, шар затворный
Кольца седельные, шток
Сальниковый уплотнитель
Втулка сальниковая
Гайка самоконтрящаяся
Контрящее кольцо
Рукоятка или ручка-бабочка

Краны шаровые латунные RM-L



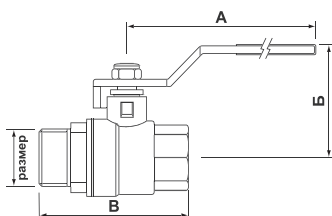
Ручка гайка/гайка

Размер	A, мм	Б, мм	В, мм	Вес, г
1/2"	80	50	48	139,8
3/4"	86	55	55	216
1"	107	60	64	287,7
1 1/4"				
1 1/2"				
2"				



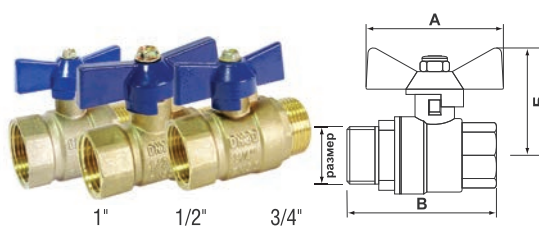
Бабочка гайка/гайка

Размер	A, мм	Б, мм	В, мм	Вес, г
1/2"	50	38	47	121,8
3/4"	50	40	54	186
1"	58	49	63	315,3



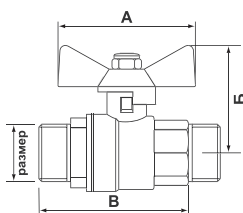
Кран с американкой

Размер	A, мм	Б, мм	В, мм	Вес, г
1/2"	54	36	78	220,2
3/4"				



Ручка гайка/штуцер

Размер	A, мм	Б, мм	В, мм	Вес, г
1/2"	80	50	50	146,95
3/4"	86	54	60	229,5
1"	106	59	69	375,6
1 1/4"				
1 1/2"				
2"				



Бабочка гайка/штуцер

Размер	A, мм	Б, мм	В, мм	Вес, г
1/2"	50	36	54	126,95
3/4"	50	40	60	196,8
1"	58	52	68	334,4



Бабочка штуцер/штуцер

Размер	A, мм	Б, мм	В, мм	Вес, г
1/2"	50	35	54	124,7
3/4"				
1"				

Кран с фильтром

Размер	A, мм	Б, мм	В, мм	Вес, г
1/2"	85	48	75	277,5
3/4"				



ProfECo

ПРОСТОТА И НАДЕЖНОСТЬ

ЛУЧШЕЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ В СВОЕМ КЛАССЕ

ШАРОВЫЕ КРАНЫ

Типоразмер, вид	Вес, г
Кран шаровый 1/2 гайка/гайка бабочка ProfECo	92,7
Кран шаровый 1/2 гайка/штуцер бабочка ProfECo	103
Кран шаровый 1/2 гайка/гайка ручка ProfECo	113,3
Кран шаровый 1/2 гайка/штуцер ручка ProfECo	128,75
Кран шаровый 1/2 штуцер/штуцер бабочка ProfECo	103
Кран шаровый 3/4 гайка/гайка бабочка ProfECo	128,75
Кран шаровый 3/4 гайка/штуцер бабочка ProfECo	149,35
Кран шаровый 3/4 гайка/гайка ручка ProfECo	149,35
Кран шаровый 3/4 гайка/штуцер ручка ProfECo	175,1
Кран шаровый 1 гайка/гайка бабочка ProfECo	216,3
Кран шаровый 1 гайка/штуцер бабочка ProfECo	252,35
Кран шаровый 1 гайка/гайка ручка ProfECo	257,5
Кран шаровый 1 гайка/штуцер ручка ProfECo	298,7
Кран шаровый 1 1/4 гайка/гайка ручка ProfECo	533,54
Кран шаровый 1 1/4 гайка/штуцер ручка ProfECo	566,5
Кран шаровый 1 1/2 гайка/гайка ручка ProfECo	659,2
Кран шаровый 1 1/2 гайка/штуцер ручка ProfECo	721
Кран шаровый 2 гайка/гайка ручка ProfECo	978,5
Кран шаровый 2 гайка/штуцер ручка ProfECo	1081,5



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Характеристики	Значение	Обоснование
1	Класс герметичности затвора	«А»	ГОСТ 9544–2005
2	Нормативный срок службы	10 лет	ГОСТ 4.114–84
3	Минимальный ресурс	25 000 циклов	ГОСТ 4.114–84 ГОСТ 21345–2005
4	Наработка на отказ	55 000 циклов	ГОСТ 4.114–84 ГОСТ 21345–2005
5	Ремонтопригодность	Ремонтопригоден	ГОСТ 4.114–84
6	Диапазон диаметров условного прохода Ду	от 1/2" до 2"	ГОСТ 21345–2005
7	Условное нормативное давление Ру (PN)	от 1,6 до 3,0 МПа	ГОСТ 26349–84 ГОСТ 356–80
8	Отношение эффективного диаметра к диаметру входного патрубка	97%	ГОСТ 21345–2005
9	Класс по типу проточной части затворного органа	стандартнопроточной	ГОСТ 21345–2005
10	Температурный интервал	0°C до 120°C	ГОСТ 4.114–84

Фильтр колбы и фильтрующие элементы



Наиболее простым и распространенным вариантом очистки воды от примесей является магистральная колба с картриджем. Этот вид фильтра представляет собой корпус, который устанавливается в водопроводную магистраль (размеры подсоединения 1/2, 3/4 или 1"). Фильтрующим элементом для такого фильтра являются различные виды сменных картриджей, устраняющих различные виды примесей и загрязнений.

Использование фильтра позволяет убрать или уменьшить в воде присутствие вредных элементов. Также мы предлагаем фильтр-колбы для стиральных и посудомоечных машин. Их установка существенно помогает продлить жизнь бытовой технике.



Фильтрколба
для смягчения воды
для стиральной
машины
с полифосфатом
50 шт./упаков.



Фильтрколба
размеры:
1/2" - 12 шт./упаков.,
3/4" - 12 шт./упаков.,
1" - 12 шт./упаков.



Фильтрколба
для стиральной
машины
36 шт./упаков.

Картриджи для фильтр колб



Угольный
картридж
25 шт./упак.



Комбинированный
картридж
высота 10"
пропускная способность 5 мкм
Состав: изготовлен
из пресованного
активированного
угля.
25 шт./упак.



Картридж
нитка 10"
50 шт./упак.
Картридж из нитяного
полипропилена
высота 5"
пропускная способность 5 мкм
100 шт./упак.



Картридж
из вспененного
полипропилена
100 шт./упак.



Гибкая подводка для воды ПрофСан

Гибкая подводка применяется для подключения к системам водоснабжения различного сантехнического оборудования. Компания ProfSanLTD предлагает высококачественную продукцию собственного производства. Отличительными особенностями нашей продукции являются высококачественные материалы, прочность и долговечность. Вся продукция полностью соответствует системе сертификации ГОСТ Р и адаптирована для российских условий монтажа и эксплуатации.



Подводка гибкая для смесителей

Гибкий шланг
Наружный диаметр в оплетке 13 мм

Штуцер
никелированная латунь, M10x1, 17(45) мм

Уплотнительное кольцо
нетоксичный EPDM



Подводка гибкая для воды

Накидная гайка 1/2", штуцер 1/2"
латунь, покрытая никелем

Уплотнительная прокладка
нетоксичный EPDM

Штуцер соединительный
латунь специальная (ЛС)

Обжимная гильза
нержавеющая сталь AISI-304 (ГОСТ 5632-72)

Гибкий шланг
внутренняя трубка - нетоксичный EPDM
наружный диаметр в оплетке 13 мм

Оплетка
нержавеющая сталь AISI-304
(8 стальных нитей)



Радиаторы

Наша компания изготавливает радиаторы двух типов: алюминиевые и биметаллические. Все секционные радиаторы RM изготавливаются методом литья под давлением.

Радиаторы поставляются в заводской сборке с количеством секций в приборе от 4-х до 12-ти с размером секции 80 x 500 x 80 см.

Герметичность в местах соединений обеспечивается уплотнительными прокладками. Готовое изделие имеет пятирядное оребрение, что повышает коэффициент теплоотдачи. Также всегда в наличии установочные комплекты для радиаторов марки RM.

Радиаторы алюминиевые



16 Бар



Теплоотдача 198 Вт
Испытательное давление 24 БАР
Рабочее давление 16 БАР

Биметаллические



20 Бар



Теплоотдача 188 Вт
Испытательное давление 30 БАР
Рабочее давление 20 БАР

Циркуляционные насосы

Циркуляционные насосы — важнейший компонент системы водоснабжения и отопления. Жидкость в циркуляционном насосе движется по замкнутому контуру, благодаря чему возрастает теплоотдача. Насос циркуляционный для отопления регулирует температуру воды в сети, поддерживая ее на постоянном уровне.

Циркуляционные насосы для систем отопления устанавливаются в трубопровод и работают постоянно. Поэтому при покупке такого насоса необходимо обратить внимание на его технические характеристики: малый расход энергии, возможность бесшумной работы, надежность механизма.

Циркуляционные насосы ProfSan обеспечивают циркуляцию воды в системах отопления и горячего водоснабжения, системах обогрева полов. Это бесфундаментный бессальниковый центробежный насос с расположением патрубков равного диаметра «в линию» с 3 скоростями вращения. Имеют небольшие габариты и вес, работают практически бесшумно и потребляют мало электроэнергии.



Фитинги в комплекте

Изготовлен с учётом климатических условий эксплуатации

Напряжение 220В/240 В

Артикул	Наименование	Максимальная мощность, Вт	Высота столба, м	Пропускная способность, л/ч
CP-25-4	25/40 - 180	72	4	40
CP-25-6	25/60 - 180	100	6	50
CP-32-4	32/40 - 180	72	4	45
CP-32-6	32/60 - 180	100	6	65

Наборы для установки алюминиевых и биметаллических радиаторов

в упаковке по 40 штук



Комплект для установки радиатора 1/2



Комплект для установки радиатора 3/4



Комплект для установки радиатора 1/2 с кронштейнами



Комплект для установки радиатора 3/4 с 3 кронштейнами



Комплект для установки радиатора 1/2 с 3 кронштейнами



Комплект для установки радиатора 3/4 с кронштейнами



Комплект для монтажа 1/2 с универсальным кронштейном









Комплект для монтажа 3/4 с универсальным кронштейном



Кронштейны

Комплектующие для смесителей

Кранбукса/Маховики
/Аэраторы/ Картридж

модель	размер	в упак. шт.	модель	размер	в упак. шт.	
	Кранбукса арт. 1295	Керамика рус. 18x1 квадрат 7x7	500 шт./в уп.		Кранбукса арт. 1291 Керамика 1/2 под юбку 24 шлица	500 шт./в уп.
	Кранбукса арт. 1291	Керамика 1/2 под юбку 20 шлицов	500 шт./в уп.		Кранбукса арт. 1291 Керамика 1/2 под юбку 15 шлицов	500 шт./в уп.
	Кранбукса арт. 1291	Керамика 1/2 под юбку квадрат 7x7	500 шт./в уп.		Кранбукса арт. 1297 Резина рус. 18*1 квадрат 7x7 под юбку	500 шт./в уп.



Маховик арт. 1089 металл,
универсальный



Маховик арт. 1025
(под квадрат. шлиц)



Маховик арт.1004 металл
(под квадрат шлиц)



Маховик арт. 1003 металл
(под квадрат шлиц)



Аэратор арт. 1228
с наружной резьбой



Аэратор арт. 1230
с внутренней резьбой



Картридж арт. T40
d 40 для смесителя

Комплектующие для смесителей

Шланги/Дивертор/Держатель



Шланги

Наименование	Длина	Кол-во в упаковке
Шланг металлизированный	имп/имп 1,5 м рус/имп 1.5 м рус/рус 1,5 м	50 шт. в упаковке 50 шт. в упаковке 50 шт. в упаковке



Шланг RM растягивающийся	имп/имп 1.5 м	50 шт. в упаковке
	имп/имп 1.75 м	50 шт. в упаковке
	имп/имп 2.0 м	50 шт. в упаковке



Шланг Tsarsberg растягивающийся	имп/имп 1.5 м	50 шт. в упаковке
	имп/имп 1.75 м	50 шт. в упаковке
	рус/имп 1.5 м	50 шт. в упаковке
	рус/рус 1.5 м	50 шт. в упаковке



Шланг ПСМ с армированной трубкой	имп/имп 1.5 м	50 шт. в упаковке
	рус/имп 1.5 м	50 шт. в упаковке
	рус/рус 1.5 м	50 шт. в упаковке



Шланг Solo на блистере (двойной замок, латунные втулки)	имп/имп 1.5 м	50 шт. в упаковке
	рус/имп 1.5 м	50 шт. в упаковке
	рус/рус 1.5 м	50 шт. в упаковке



Шланг Fauzt душевой силиконовый	имп/имп 1.5 м	60 шт. в упаковке
---------------------------------	---------------	-------------------



Эксцентрики с отражателями



Дивертор ПСМ - 70



Дивертор арт. 1243



Держатель для лейки металлический поворотный арт. 1150

Комплекующие для смесителей

Изливы/Эксцентрики



**Излив трубчатый J-образный к смесителю для кухни
(с русской и импортной резьбой)**

Наименование Высота Кол-во в упаковке

Излив трубчатый для кухни	20 см	100 шт.
------------------------------	-------	---------



**Излив плоский S-образный и L-образный к смесителю
для ванны**

Наименование	Длина
Излив для ванны	20 см 50 см



**Излив трубчатый круглый с азратором к смесителю
для ванны (с русской и импортной резьбой)**

Наименование	Длина	Кол-во в упаковке
Излив трубчатый для кухни	35 см 45 см	100 шт. 100 шт.

Ремкомплекты для импортных и отечественных смесителей

Ремкомплект ПСМ имп 1/2	МЕТАЛЛ	КРЕСТ
Ремкомплект ПСМ имп 1/2	МЕТАЛЛ	Мария
Ремкомплект ПСМ имп 1/2	ПЛАСТИК	КРЕСТ
Ремкомплект ПСМ имп 1/2	ПЛАСТИК	Мария
Ремкомплект ПСМ рус 18*1	МЕТАЛЛ	КРЕСТ
Ремкомплект ПСМ рус 18*1	МЕТАЛЛ	Мария
Ремкомплект ПСМ рус 18*1	ПЛАСТИК	КРЕСТ
Ремкомплект ПСМ рус 18*1	ПЛАСТИК	Мария



Труба металлопластиковая бесшовная



- Ø 16
- Ø 20
- Ø 26
- Ø 32



Крепления для полотенцесушителя телескопические

в упаковке по 100 штук



Крепление для
полотенцесушителя
1", 3/4"



Крепление для
полотенцесушителя
разъёмное 1", 3/4"



Крепление
без кольца

Водосливная арматура



Гофра для унитаза
армированная

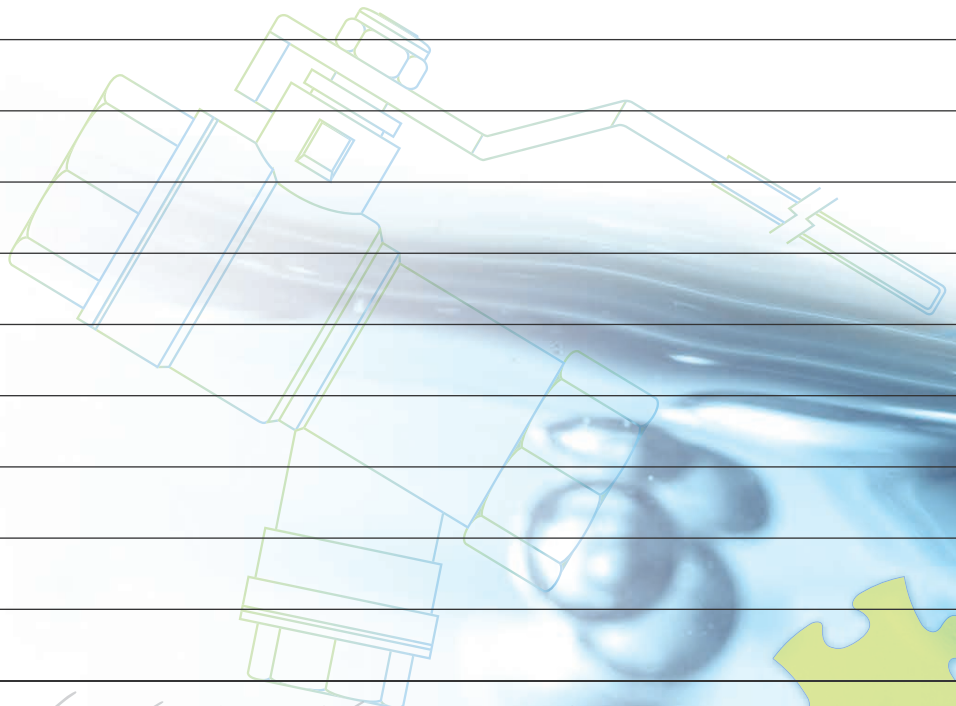
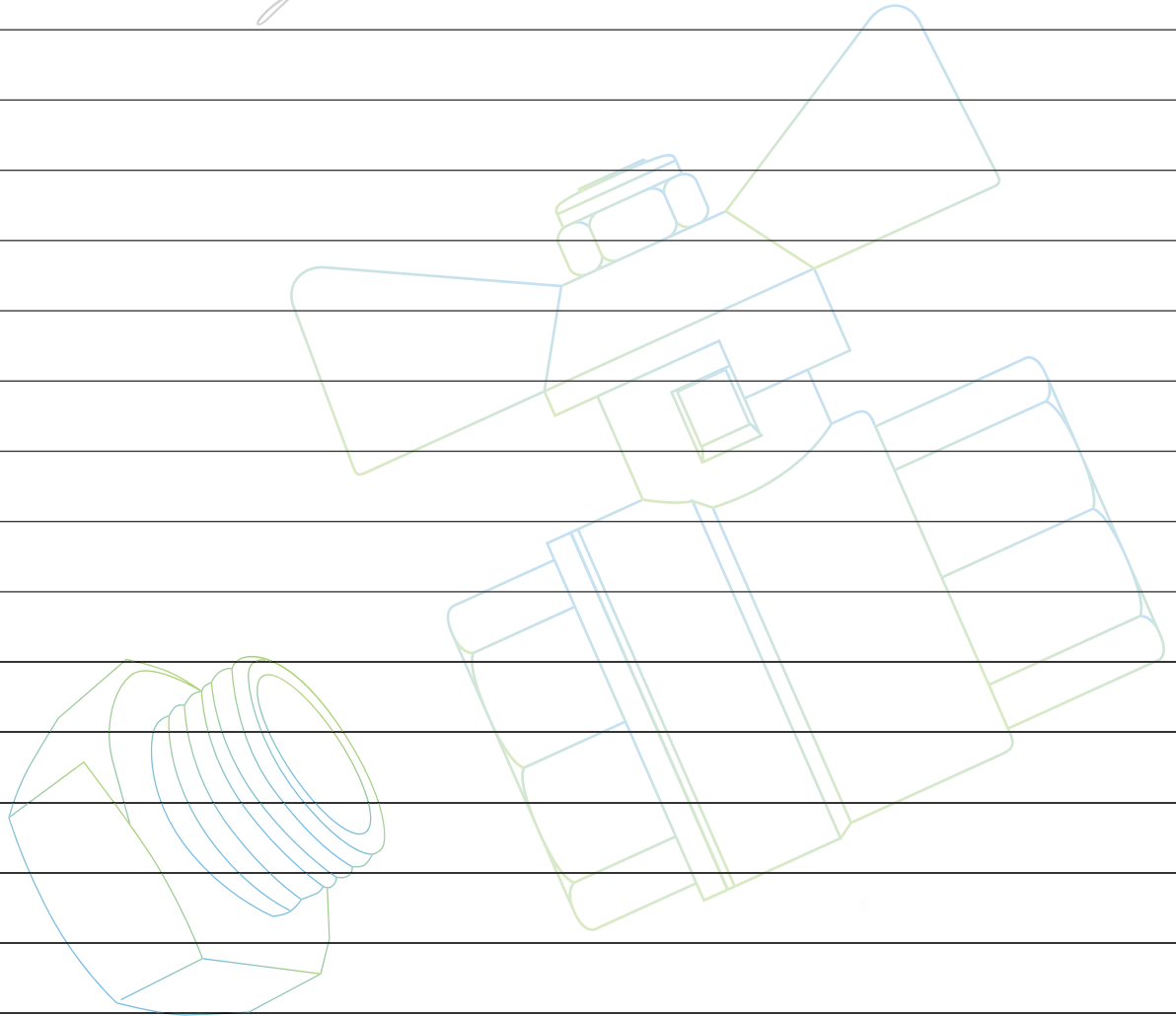


Впускной клапан для сливного бачка
горизонтальный (латунь)

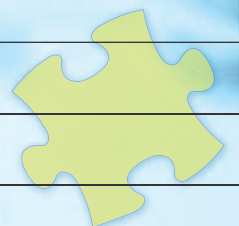


Впускной клапан для сливного бачка
(латунь-хром)

Для заметок *купить майовик, смеситель...*



не забыть про комплектующие...







тел. 8 (915) 222-60-18
факс 8 (499) 753-32-00
E-mail: profsan@psm-profsan.ru,
5360225@gmail.com,
profsan.ltd@gmail.com
ICQ: 318-689-791
www. ПрофСан.рф
www. profsan-psm.ru
www. profsanltd.ru

