PPR FV AQUA

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовешенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Саранск (8342)22-96-24 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

FV PPR Кран пластиковый шаровой с ручкой "бабочкой" | с ручкой

Система: FV AQUA Материал: PPR - латунь

Стандарт: ČSN EN ISO 15874, DIN

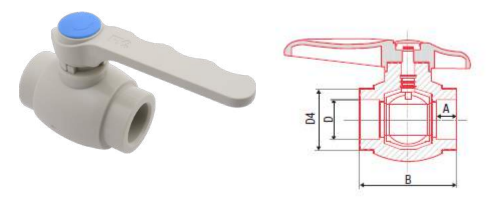
8077, DIN 8078

Заметка: Шаровой кран с

хромированным

шариковым затвором и тефлоновыми сёдлами.





Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - зеленый	Номер по каталогу - Белый * ¹		D [мм]	D4 [мм]	А [мм]	В [мм]
16	шт	40	10	0,12	0,17	AA271016000	BA271016000	WA271016000	"бабочка"	16	22,8	13	58,6
20	шт	40	10	0,12	0,34	AA271020000	BA271020000	WA271020000	"бабочка"	20	31,2	14,5	61,1
20	шт	40	10	0,12	0,34	AA271020100	BA271020100	WA271020100	ручка	20	31,2	14,5	61,1
25	ШТ	40	4	0,21	0,69	AA271025000	BA271025000	WA271025000	ручка	25	37,4	16	74,5
32	ШТ	20	2	0,36	0,69	AA271032000	BA271032000	WA271032000	ручка	32	48,5	18	85
40	ШТ	15	1	0,36	1,60	AA271040000	BA271040000	WA271040000	ручка	40	60,4	20,5	98
50	ШТ	9	1	0,65	1,60	AA271050000	BA271050000	WA271050000	ручка	50	75	23,5	116,3
63	шт	6	1	1,12	4,80	AA271063000	BA271063000	WA271063000	ручка	63	92,5	27,5	131
75	ШТ	4	1	1,83	4,80	AA271075000	BA271075000	WA271075000	ручка	75	108	30	165

^{*&}lt;sup>1</sup> Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Кран радиаторовый прямой

Система: FV AQUA

Материал: PPR - латунь

Стандарт: ČSN EN ISO 15874, DIN

8077, DIN 8078

Заметка: Шаровой кран с

хромированным

шариковым

затвором и тефлоновыми сёдлами разработан с

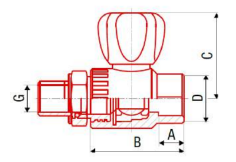
акцентом

на длительный срок службы и безупречную

работу.









Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - Белый * ¹	D [мм]	D4 [мм]	А [мм]	В [мм]	С [мм]
20 x 1/2"	ШТ	60	1	0,154	0,12	AA289020012	WA289020012	20	29	16,1	55,1	52
25 x 3/4"	ШТ	40	1	0198	0,16	AA289025034	WA289025034	25	36,5	17,1	60,2	56

^{*&}lt;sup>1</sup> Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Кран радиаторовый угловой

Система: FV AQUA

Материал: PPR - латунь

Стандарт: ČSN EN ISO 15874,

DIN 8077, DIN 8078

Заметка: Шаровой кран с хромированным

шариковым затвором и тефлоновыми

сёдлами разработан

с акцентом

на длительный срок

службы и

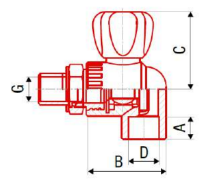
безупречную работу.













Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - Белый * ¹	D [мм]	D4 [мм]	А [мм]	В [мм]	С [мм]
20 x 1/2"	ШТ	50	1	0,160	0,13	AA290020012	WA290020012	20	29	15,1	51	52
25 x 3/4"	ШТ	40	1	0,198	0,18	AA290025034	WA290025034	25	36,5	17,1	60,5	56

^{*&}lt;sup>1</sup> Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Кран пластиковый шаровой с выпускным клапаном

Система: FV AQUA Материал: PPR - латунь

Стандарт: ČSN EN ISO 15874, DIN

8077, DIN 8078

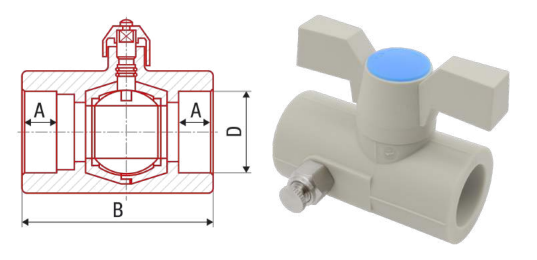
Заметка: Шаровой кран с

хромированным шариковым

затвором и тефлоновыми

сёдлами.





Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - зеленый	Номер по каталогу - Белый * ¹	D [мм]	D4 [мм]	А [мм]	В [мм]
20	ШТ	60	10	0,14	0,37	AA272020000	BA272020000	WA272020000	20	31,4	14,5	74,5
25	ШТ	60	10	0,14	0,40	AA272025000	BA272025000	WA272025000	25	38,2	16,0	78,5
32	ШТ	30	2	0,24	0,80	AA272032000	BA272032000	WA272032000	32	49	18,0	91,0
40	ШТ	20	2	0,38	1,60	AA272040000	BA272040000	WA272040000	40	60	20,5	105
50	ШТ	14	1	0,66	1,60	AA272050000	BA272050000	WA272050000	50	76	23,5	121,5
63	ШТ	8	1	1,14	4,80	AA272063000	BA272063000	WA272063000	63	94	27,5	144

75	шт	5	1	1,85	4,80	AA272075000	BA272075000	WA272075000	75	108	30,0	165	
----	----	---	---	------	------	-------------	-------------	-------------	----	-----	------	-----	--

^{*} Шестиугольный клапан на корпусе клапана является структурным элементом служащим для фиксации и предотвращения разворота при отпускании клапана. В любом случае не поворачивайте шестигранник. После открытия сливного клапана для окружности предусмотрен винт с перфорацией вручную. Против часовой стрелки клапан открываетсья и по часовой стрелке закрывается.

^{*&}lt;sup>1</sup>Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Кран пластиковый шаровой садовый с выпускным коленом

Система: FV AQUA Материал: PPR - латунь

Стандарт: ČSN EN ISO 15874, DIN

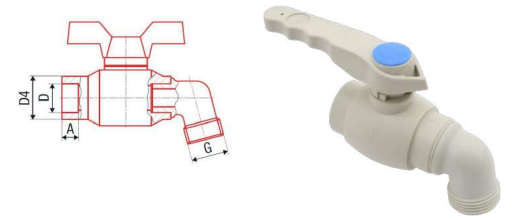
8077, DIN 8078

Заметка: Шаровой кран с

хромированным

шариковым затвором и тефлоновыми сёдлами.





Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - зеленый	Номер по каталогу - Белый * ¹	D [мм]	D4 [мм]	А [мм]	В [мм]	G
20	ШТ	40	1	0,14	0,39	AA273020000	BA273020000	WA273020000	20	31,2	14,5	96	3/4"
25	ШТ	30	1	0,15	0,77	AA273025000	BA273025000	WA273025000	25	37,4	16,0	117	1"

^{*&}lt;sup>1</sup> Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Вентиль прямоточный пластиковый садовый с выпускным коленом

Система: FV AQUA Материал: PPR - латунь

Стандарт: ČSN EN ISO 15874, DIN

8077, DIN 8078

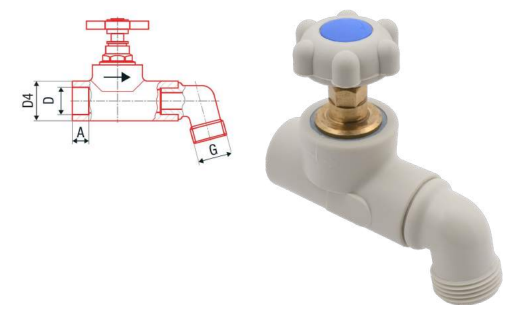
Заметка: Прямоточный вентиль с

практическим

наконечником позволяет регулировать расход

воды.





Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - зеленый	Номер по каталогу - Белый * ¹	D [мм]	D4 [мм]	А [мм]	В [мм]	G
20	ШТ	50	10	0,17	0,65	AA276020000	BA276020000	WA276020000	20	30	14,5	112,5	3/4"
25	ШТ	40	10	0,24	0,68	AA276025000	BA276025000	WA276025000	25	37,3	16,0	125	1"

^{*&}lt;sup>1</sup> Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Вентиль прямоточный пластиковый

Система: FV AQUA

Материал: PPR - латунь

Стандарт: ČSN EN ISO 15874, DIN

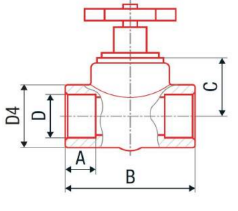
8077, DIN 8078

Заметка: Прямоточный вентиль с

лительным сроком эксплуатации. Позволяет регулировать расход

воды.







Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - зеленый	Номер по каталогу - Белый * ¹	D [мм]	D4 [мм]	А [мм]	В [мм]	С [мм]
20	ШТ	60	10	0,15	0,60	AA274020000	BA274020000	WA274020000	20	30	14,5	76,0	26
25	ШТ	40	10	0,21	0,60	AA274025000	BA274025000	WA274025000	25	37	16,0	83,5	35
32	ШТ	35	5	0,32	0,96	AA274032000	BA274032000	WA274032000	32	46	18,0	94	38
40	ШТ	20	2	0,40	1,07	AA274040000	BA274040000	WA274040000	40	60	20,5	107	38
50	ШТ	10	1	0,75	1,92	AA274050000	BA274050000	WA274050000	50	71	23,5	135	56
63	ШТ	6	1	1,29	2,10	AA274063000	BA274063000	WA274063000	63	84	27,5	160	60

^{*&}lt;sup>1</sup> Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Вентиль прямоточный пластиковый с выпускным клапаном

Система: FV AQUA Материал: PPR - латунь

Стандарт: ČSN EN ISO 15874, DIN

8077, DIN 8078

Заметка: Прямоточный вентиль с

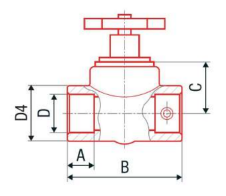
длительным сроком

эксплуатации.

Встроенный выпускной

клапан.







Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ / шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - зеленый	Номер по каталогу - Белый * ¹	D [мм]	В [мм]	В1 [мм]	С [мм]	G [мм]
20	ШТ	50	10	0,17	0,60	AA275020000	BA275020000	WA275020000	20	30	14,5	76,0	26
25	ШТ	40	10	0,24	0,60	AA275025000	BA275025000	WA275025000	25	37	16,0	83,0	35
32	ШТ	32	2	0,35	0,96	AA275032000	BA275032000	WA275032000	32	46	18,0	94,0	38
40	ШТ	20	2	0,42	1,07	AA275040000	BA275040000	WA275040000	40	60	20,5	107	38

^{*} Шестиугольный клапан на корпусе клапана является структурным элементом служащим для фиксации и предотвращения разворота при отпускании клапана. В любом случае не поворачивайте шестигранник. После открытия сливного клапана для окружности предусмотрен винт с перфорацией вручную. Против часовой стрелки клапан открываетсья и по часовой стрелке закрывается.

^{*&}lt;sup>1</sup> Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Вентиль косой

Система: FV AQUA Материал: PPR

Стандарт: ČSN EN ISO 15874, DIN

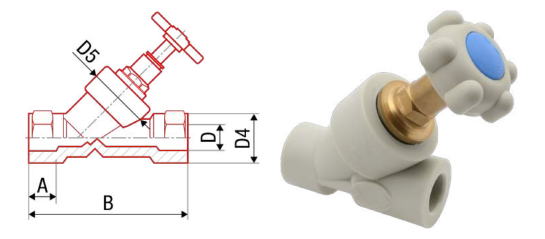
8077, DIN 8078

Заметка: Косой вентиль с

длительным сроком эксплуатации. Позволяет

регулировать расход воды.





Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - зеленый	Номер по каталогу - зеленый * ¹	D [мм]	D4 [мм]	D5 [мм	А [мм]	В [мм]
20	ШТ	50	1	0,19	0,25	AA277020000	BA277020000	WA277020000	20	35,3	46,8	14,5	83,6
25	ШТ	40	1	0,16	0,56	AA277025000	BA277025000	WA277025000	25	35,3	46,8	16,0	83,6

 $^{^{*1}}$ Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Вентиль косой с выпускным клапаном

Система: FV AQUA

Материал: PPR - латунь

Стандарт: ČSN EN ISO 15874, DIN

8077, DIN 8078

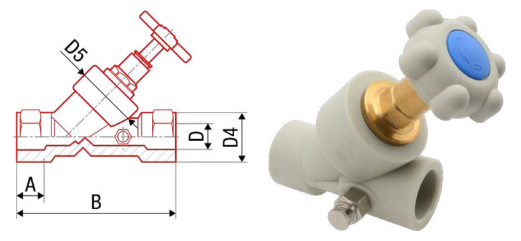
Заметка: Косой вентиль с

длительным сроком эксплуатации.

Встроенный выпускной

клапан.





Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - зеленый	Номер по каталогу - Белый * ¹	D [мм]	D4 [мм]	D5 [мм]	А[мм]	В[мм]
20	ШТ	50	1	0,19	0,25	AA278020000	BA278020000	WA278020000	20	35,3	46,8	14,5	83,6
25	ШТ	40	1	0,16	0,56	AA278025000	BA278025000	WA278025000	25	35,3	46,8	16,0	83,6

^{*} Шестиугольный клапан на корпусе клапана является структурным элементом служащим для фиксации и предотвращения разворота при отпускании клапана. В любом случае не поворачивайте шестигранник. После открытия сливного клапана для окружности предусмотрен винт с перфорацией вручную. Против часовой стрелки клапан открываетсья и по часовой стрелке закрывается.

^{*&}lt;sup>1</sup> Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Вентиль косой с обратным клапаном

Система: FV AQUA

Материал: PPR - латунь

Стандарт: ČSN EN ISO 15874, DIN

8077, DIN 8078

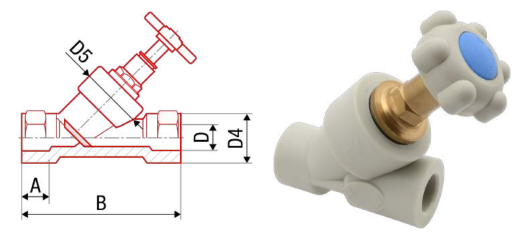
Заметка: Косой вентиль с

длительным сроком эксплуатации.

Встроенный обратный

клапан.





Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - зеленый	Номер по каталогу - Белый * ¹	D [мм]	D4 [мм]	D5 [мм]	А [мм]	В [мм]
20	ШТ	50	1	0,19	0,25	AA279020000	BA279020000	WA279020000	20	35,3	46,8	14,5	83,6
25	ШТ	40	1	0,16	0,56	AA279025000	BA279025000	WA279025000	25	35,3	46,8	16,0	83,6

^{*1} Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FFV PPR Обратный клапан

Система: FV AQUA Материал: PPR

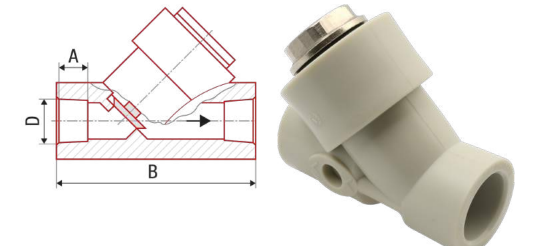
Стандарт: ČSN EN ISO 15874, DIN

8077, DIN 8078

Заметка: Простой обратный

клапан. Лёгкая чистка и контроль камеры.





Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	Номер по каталогу	Номер по каталогу - зеленый	Номер по каталогу - Белый * ¹	D [мм]	D4 [мм]	D5 [мм]	А [мм]	В [мм]
20 x 3/4	ШТ	40	1	0,19	0,25	AA281020034	AA277020000	WA281020000	20	35,3	46,8	14,5	83,6
25 x 3/4	ШТ	40	1	0,19	0,25	AA281025034	AA281025000	BA281025000	25	35,3	46,8	16,0	83,6
32	ШТ	30	5	0,16	0,56	AA281032000	AA277025000	WA281032000	32	42,0	46,8	18,0	94,0

^{*&}lt;sup>1</sup> Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Фильтр

Система: FV AQUA

Материал: PPR - латунь

Стандарт: ČSN EN ISO 15874, DIN

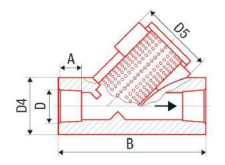
8077, DIN 8078

Заметка: Фитинг с сеточкой из

нержавейки для защиты

от нечистот.







Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - зеленый	Номер по каталогу - Белый * ¹	D [мм]	D4 [мм]	D5 [мм]	А [мм]	В [мм]
20	ШТ	40	1	0,17	0,36	AA282020000	BA282020000	WA282020000	20	35,3	46,8	14,5	83,6
25	ШТ	40	1	0,17	0,36	AA282025000	BA282025000	WA282025000	25	35,3	46,8	16,0	83,6
32	ШТ	30	5	0,25	0,54	AA282032000	BA282032000	WA282032000	32	42,0	46,8	18,0	94,0

^{*&}lt;sup>1</sup> Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Вентиль Laguna под штукатурку с хромированным краном

FV AQUA Система: PPR - латунь Материал:

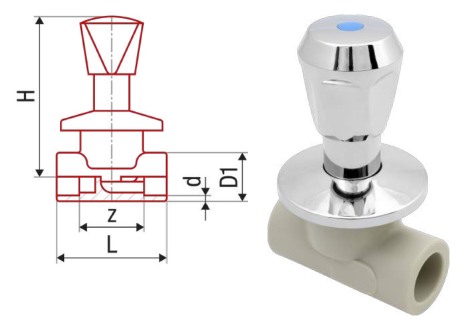
ČSN EN ISO 15874, DIN Стандарт:

8077, DIN 8078

Элегантный клапан под Заметка:

штукатурку для закрытия ветки трубопровода.





Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - зеленый	Номер по каталогу - Белый * ¹	D, D4 [мм]	А [мм]	В [мм]	С [мм]	Е [мм]
20	ШТ	15	1	0,25		AA285020000	BA285020000	WA285020000	20/36	14,5	76	26	105
25	ШТ	12	1	0,30		AA285025000	BA285025000	WA285025000	25/37,3	16	83,5	35	115

^{*&}lt;sup>1</sup> Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Вентиль Laguna под штукатурку

Система: FV AQUA

Материал: PPR - латунь

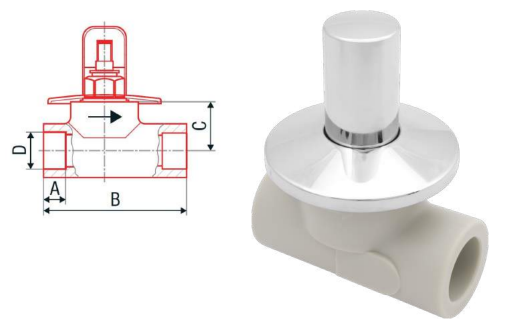
Стандарт: ČSN EN ISO 15874, DIN

8077, DIN 8078

Заметка: Элегантный клапан под

штукатурку для закрытия ветки трубопровода.





Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ / шт]	номер по каталогу	Номер по каталогу - зеленый	Номер по каталогу - Белый * ¹		D [мм]	А [мм]	В [мм]	С [мм]
20*	ШТ	20	1	0,17		AA286020000	BA286020000	WA286020000	металл. колпачок	20	15	75,6	26
20L*	ШТ	20	1	0,17		AA286020100	BA286020100	WA286020100	металл. колпачок	20	15	75,6	25
25	ШТ	15	1	0,21		AA286025000	BA286025000	WA286025000	металл. колпачок	25	16	83,3	36
25L	ШТ	15	1	0,21		AA286025100	BA286025100	WA286025100	металл. колпачок	25	16	83,3	35
20	ШТ	20	1	0,17		AA287020000	BA287020000	WA287020000	пластик. колпачок	20	15	83,3	35

20L	ШТ	20	1	0,17	AA287020100	BA287020100	WA287020100	пластик. колпачок	20	15	75,6	26
25	шт	15	1	0,21	AA287025000	BA287025000	WA287025000	пластик. колпачок	25	16	83,3	34
25L	ШТ	15	1	0,21	AA287025100	BA287025100	WA287025100	пластик. колпачок	25	16	83,3	36

 $^{^{*1}}$ Трубы и фитинги белого цвета только по запросу.

FV PPR Запасная часть вентиля (для прямоточных вентилей)

Система: FV AQUA

Материал: PPR - латунь

Стандарт: ČSN EN ISO 15874,

DIN 8077, DIN 8078

Заметка: Запасная часть для

всех типов прямоточных

. вентилей и вентилей под штукатурку.

При заказе

обращайтесь в отдел

продаж.





Размеры	Единица	большой упаковке	малой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	D [мм]	описание
20	шт	1	1	0,075		AA288020001	20	короткий d20
20	шт	1	1	0,075		AA288020002	20	длинный (laguna) d20
25	шт	1	1	0,097		AA288025001	25	короткий d25
25	шт	1	1	0,097		AA288025002	25	длинный (laguna) d25
32	ШТ	1	1	0,159		AA288032001	32	короткий d32

ВНУТРЕННЯЯ ЧАСТЬ ВЕНТИЛЯ

Запасная часть для всех поставляемых типов прямых и подштукатурных вентилей.



ПРИМЕНЕНИЕ:



питьевая вода



отопление, кондиционирование



бассейны



судостроение



промышленное охлаждение



техническая вода



ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА С ЗАЩИТНЫМ КОЛПАКОМ ДЛЯ ВЕНТИЛЯ LAGUNA



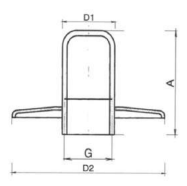
Запасная часть.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:



ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Единица	Кол-во в Упаковке	Bec	Артикул	Α	G, R
Ц	Ітепсельная роз	етка с нержавек	ощим колпаком	к вентилю Lagur	na
ШТ	1	0,04	314020	45,00	1/2"
Шт	гепсельная розет	гка с защитным	никел. колпаком	и к вентилю Lagı	una
ШТ	1	0,03	315020	38,00	1/2»
ШТ	1	0,04	315021	80,000	1/2»



Единица	Кол-во в Упаковке	Bec	Артикул	Α	G, R
Ш1	гепсельная розет	гка с защитным	пласт. колпаком	и к вентилю Lagı	una
ШТ	1	0,02	356020	38,00	1/2»
ШТ	1	0,03	356021	80,00	1/2»

ВЕНТИЛЬ LAGUNA ПОД ШТУКАТУРКУ С ХРОМИРОВАННЫМ КРАНОМ



Элегантный клапан для закрытия ветки провода в помещения с высокими эстетическими требованиями, как например, ванны, туалет или умывальная комната.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:





серый

ПРИМЕНЕНИЕ:



питьевая вода



отопление, кондиционирование



бассейны



судостроение

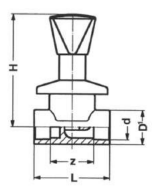


промышленное охлаждение



техническая вода





ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Размер	Единица	Кол-во в Упаковке	Bec	Артикул	D, D1	Α	В	C, G1	G, R
20	ШТ	15	0,25	322020	20	14,50	76,00	26,00	42,00
25	ШТ	12	0,30	322025	25	16,00	82,00	35,00	61,00

ВЕНТИЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ШАРОВОЙ САДОВЫЙ С ВЫПУСКНЫМ КОЛЕНОМ



Шарнирный кран с хромированным шарниром и тефлоновыми вставками был предложен с упором на долгий срок службы и безупречную функциональность. Прогрессивная конструкция не уменьшает внутренний диаметр проточной части, а следовательно не повышает заметно потери давления в проводке. Снабжен практичным наконечником.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:





белый

серый

ПРИМЕНЕНИЕ:



питьевая вода



отопление, кондиционирование



бассейны



судостроение



промышленное охлаждение



техническая вода



ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Размер	Единица	Кол-во в Упаковке	Bec	Объем	Артикул	D	Α	В
20	ШТ	20	0,14	0,37	302020	20	14,50	74,50
25	ШТ	20	0,14	0,40	302025	25	16,00	78,50
32	шт	20	0,24	0,80	302032	32	18,00	91,00
40	ШТ	10	0,38	1,60	302040	40	20,50	105,00
50	ШТ	10	0,66	1,60	302050	40	23,50	121,50
63	ШТ	5	1,14	4,80	302063	63	27,50	144,00
75	ШТ	5	1,85	4,80	302075	75	30,00	165,00

ВЕНТИЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ШАРОВОЙ С ВЫПУСКНЫМ КЛАПАНОМ



Шарнирный кран с хромированным шарниром и тефлоновыми вставками был предложен с упором на долгий срок службы и безупречную функциональность. Прогрессивная конструкция не уменьшает внутренний диаметр проточной части, а следовательно не повышает заметно потери давления в проводке. Выпускной клапан позволяет выпуск или выпускание воздуха в закрытой части проводки.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА:







ый зеленый

ПРИМЕНЕНИЕ:



питьевая вода



отопление, кондиционирование



бассейны



судостроение

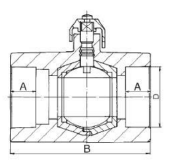


промышленно охлаждение



техническая вода





ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Размер	Единица	Кол-во в Упаковке	Bec	Объем	Артикул	D	Α	В
20	ШТ	20	0,14	0,37	302020	20	14,50	74,50
25	ШТ	20	0,14	0,40	302025	25	16,00	78,50
32	ШТ	20	0,24	0,80	302032	32	18,00	91,00
40	ШТ	10	0,38	1,60	302040	40	20,50	105,00
50	ШТ	10	0,66	1,60	302050	40	23,50	121,50
63	ШТ	5	1,14	4,80	302063	63	27,50	144,00
75	ШТ	5	1,85	4,80	302075	75	30,00	165,00

ВЕНТИЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ШАРОВОЙ





ЦВЕТОВАЯ ГАММА:



белый

зеленый

ПРИМЕНЕНИЕ:



питьевая вода



Шарнирный кран с хромированным шарниром и тефлоновыми вставками был предложен с упором на долгий срок службы и безупречную функциональность. Прогрессивная конструкция не уменьшает внутренний диаметр

проточной части, а, следовательно, не повышает заметно потери давления в проводке.

отопление, кондиционирование



бассейны





судостроение



промышленное охлаждение



техническая вода



ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Размер	Единица	Кол-во в Упаковке	Bec	Объем	Артикул	D	Α	В
16	ШТ	40	0,12	0,17	301016	16	13,00	74,50
20	ШТ	40	0,12	0,34	301020	20	14,50	74,50
25	ШТ	40	0,21	0,69	301025	25	16,00	73,00
32	ШТ	20	0,36	0,69	301032	32	18,00	91,00
40	ШТ	15	0,36	1,60	301040	40	20,50	105,00
50	ШТ	9	0,65	1,60	301050	50	23,50	121,50
63	ШТ	6	1,12	4,80	301063	63	27,50	144,00
75	ШТ	4	1,83	4,80	301075	75	30,00	165,00

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовешенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Саранск (8342)22-96-24 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93