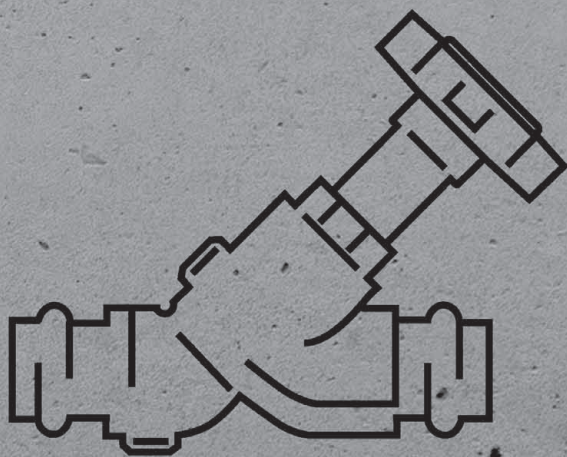


Easytop системные вентили

Трубопроводные системы



viega

Запорные и регулирующие клапаны из нержавеющей стали и бронзы для систем питьевого водоснабжения и отопления со знаком контроля DVGW. Возможна комбинация с системами Viega Sanpress Inox, Sanpress, Profipress, Prestabo, Raxofix- и Sanfix P в комплексной системе Viega.

Системная арматура Easytop с пресс-соединениями

Все типоразмеры с контуром безопасности, который позволяет визуально обнаружить не опрессованные по недосмотру соединения при наполнении системы.

SC-Contur сертифицирован и соответствует требованиям инструкции DVGW W 534, пункт 12.14 «Принудительная негерметичность фитингов».

При испытаниях на герметичность с использованием воды контур безопасности Viega выявляет неопрессованные соединения в диапазоне давлений от 0,1 МПа до 0,65 МПа, а при сухом испытании на герметичность под давлением или инертными газами - в диапазоне давлений от 22 гПа до 0,3 МПа.

Резьбовые соединения

Согласно DIN EN 10226-1 и ISO 228-1 для резьбовых соединений с плоским уплотнением.

Наклонные вентили Easytop XL

Соединительные фланцы согласно DIN EN 1092-1 для непосредственного перехода от обычных трубопроводов к системам пресс-фитингов.

Сферы применения

системы питьевого водоснабжения
системы отопления
системы сжатого воздуха
промышленность

Использование в иных, чем описано, сферах применения должно быть согласовано путем запроса материала с сервисным центром фирмы Viega.

Условия эксплуатации

Допустимые значения рабочей температуры и давления для изделий указаны в инструкциях по использованию.

Принять во внимание направление потока!

Не разрешается устанавливать компоненты из меди перед деталями из оцинкованных черных металлов.

Применение пресс-инструментов

Эксплуатационная надежность систем пресс-фитингов Viega зависит в первую очередь от исправного состояния используемых пресс-машин и пресс-инструментов.

Поэтому для выполнения пресс-соединений мы рекомендуем использовать пресс-инструменты Viega и регулярно поручать их контроль авторизованным сервисным мастерским.

Технические данные

Вся информация о компонентах и материалах имеется на интернет-сайте фирмы Viega: www.viega.ru

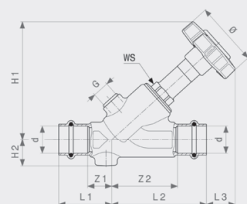
СОДЕРЖАНИЕ

Бронзовые запорные вентили	4
Бронзовые запорные вентили, с 2017	8
Бронзовые запорные вентили XL	12
Бронзовые запорные вентили XL, с 2017	14
Запорные вентили из нержавеющей стали	15
Запорные вентили из нержавеющей стали, с 2017	17
Запорные вентили Basic	18
Аксессуары для вентилей отбора проб воды	21
Циркуляционный регулирующий вентиль	21
Бронзовые шаровые краны	22
Бронзовые шаровые краны, с 2017	24
Шаровые краны из нержавеющей стали	27
Полнопроходные вентили	27
Полнопроходные вентили, с 2017	28
Вентили свободного потока для скрытого монтажа, вентили скрытого монтажа	28
Вентили свободного потока для скрытого монтажа, вентили скрытого монтажа, с 2017	31
Консоль для присоединения квартирного водосчётчика	33
Монтажные узлы для счетчиков воды, с 2017	33
Аксессуары для запорных и шаровых кранов	34


GTIN-код (Global Trade Item Number, ранее EAN-код)

Код GTIN состоит из постоянного номера производителя 4015211 и соответствующего шестизначного артикульного номера товара, в данном примере, 305 611. При замене шести последних цифр номера на номер артикула получается GTIN-код.

БРОНЗОВЫЕ ЗАПОРНЫЕ ВЕНТИЛИ



**Наклонный вентиль Easytop
Модель 2237**

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
457 051*	15	15	17	44	39	66	20	81	19	55	1/4	19
457 068	15	18	17	44	39	66	20	81	19	55	1/4	19
457 082*	25	28	22	66	46	89	30	117	24	70	1/4	27
457 099*	32	35	24	80	50	105	32	134	27	70	1/4	27
457 105*	40	42	29	84	65	120	40	156	31	90	1/4	36

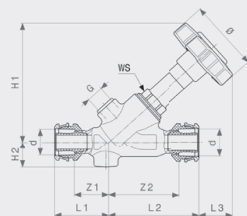
DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса



**Наклонный вентиль Easytop
Модель 5337**

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
649 296*	15	16	25	51	40	66	19	82	17	55	1/4	19
649 302*	15	20	25	53	40	68	17	82	17	55	1/4	19
649 326*	25	32	37	80	57	100	19	114	23	70	1/4	27
649 333*	32	40	40	90	66	116	20	130	27	70	1/4	27
649 340*	40	50	49	96	76	122	37	152	29	90	1/4	36
649 357*	50	63	55	115	84	144	42	175	36	90	1/4	41

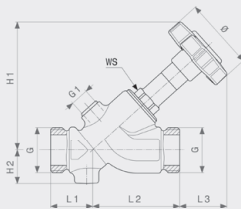
DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса



Наклонный вентиль Easytop
Модель 2237.1

артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2	G1	Ø	WS
457 136*	15	¾	26	54	31	81	22	1/4	55	19
457 143*	20	1	31	64	35	94	25	1/4	55	19
457 150*	25	1¼	34	76	45	117	28	1/4	70	27
457 167*	32	1½	37	93	47	134	32	1/4	70	27
457 174*	40	1¾	42	103	60	156	36	1/4	90	36

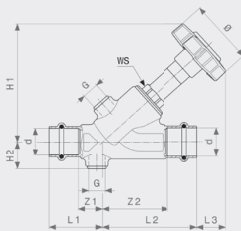
DN = номинальный диаметр

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса



CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop
Модель 2238

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
457 198*	15	15	17	44	39	66	17	80	20	55	1/4	19
457 204*	15	18	17	44	39	66	17	80	20	55	1/4	19
457 211*	20	22	20	54	43	77	19	96	22	55	1/4	19
457 228*	25	28	22	66	46	89	26	118	26	70	1/4	27
457 235*	32	35	24	80	50	105	27	125	28	70	1/4	27
457 242*	40	42	29	84	65	120	35	148	32	90	1/4	36
457 259*	50	54	30	105	70	145	34	170	38	90	1/4	41

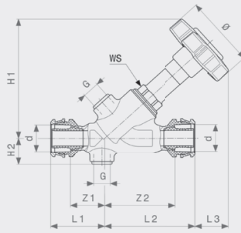
DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса



**CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop
Модель 5338**

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
649 364*	15	16	25	51	40	66	15	78	18	55	1/4	19
649 371*	15	20	25	53	40	68	14	79	18	55	1/4	19
649 388*	20	25	28	61	48	81	14	91	21	55	1/4	19
649 395*	25	32	37	80	57	100	15	110	24	70	1/4	27
649 401*	32	40	40	90	66	116	16	125	27	70	1/4	27
649 418*	40	50	49	96	76	122	33	148	30	90	1/4	36
649 425*	50	63	55	115	84	144	36	170	37	90	1/4	41

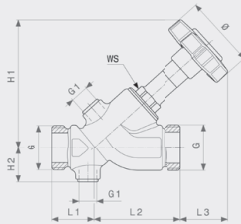
DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса



**CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop
Модель 2238.1**

артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G1	WS
457 266*	15	¾	26	54	27	80	22	55	1/4	19
457 273*	20	1	31	64	31	95	26	55	1/4	19
457 280*	25	1¼	34	76	42	112	29	70	1/4	27
457 303*	32	1½	37	93	43	127	33	70	1/4	27
457 310*	40	1¾	42	103	56	151	38	90	1/4	36
457 327*	50	2¾	49	126	58	174	43	90	1/4	41

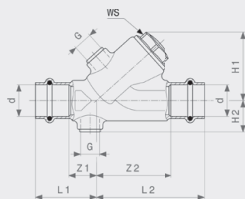
DN = номинальный диаметр

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса



**Обратный клапан Easytop
Модель 2239**

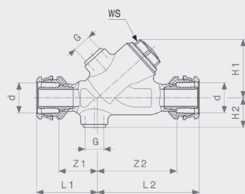
артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	H1	H2	WS	G
471 019*	15	15	17	44	39	66	41	20	19	1/4
471 026*	15	18	17	44	39	66	41	20	19	1/4
471 033*	20	22	20	54	43	77	49	22	25	1/4
471 040*	25	28	22	66	46	89	58	26	30	1/4
471 156*	32	35	24	80	50	105	69	28	27	1/4
471 163*	40	42	29	84	65	120	81	32	36	1/4
471 170*	50	54	30	105	70	145	92	38	41	1/4

DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса



**Обратный клапан Easytop
Модель 5339**

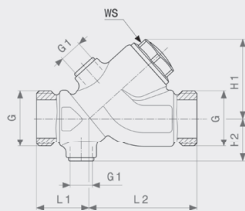
артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	H1	H2	G	WS
649 432*	15	16	25	51	40	66	40	18	1/4	19
649 449*	15	20	25	53	40	68	40	18	1/4	19
649 456*	20	25	28	61	48	81	47	21	1/4	25
649 463*	25	32	37	80	57	100	57	24	1/4	30
649 470*	32	40	40	90	66	116	69	27	1/4	36
649 487*	40	50	49	96	76	122	81	30	1/4	36
649 494*	50	63	55	115	84	144	92	37	1/4	41

DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса



**Обратный клапан Easytop
Модель 2239.1**

артикул	DN	G	L1	L2	H1	H2	G1	WS
471 187*	15	3/4	26	54	40	22	1/4	19
471 194*	20	1	31	64	47	26	1/4	25
471 200*	25	1 1/4	34	76	60	29	1/4	30
471 217*	32	1 1/2	37	93	72	33	1/4	27
471 224*	40	1 3/4	42	103	84	38	1/4	36
471 231*	50	2 3/8	49	126	96	43	1/4	41

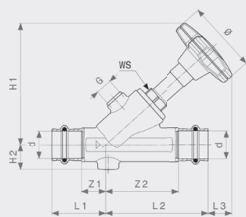
DN = номинальный диаметр

G = цилиндрическая резьба

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса

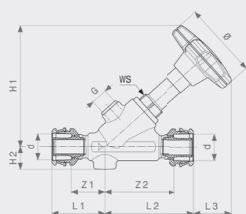
БРОНЗОВЫЕ ЗАПОРНЫЕ ВЕНТИЛИ, С 2017



**Наклонный вентиль Easytop
Модель 2237.5**

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
756 864	15	15	17	44	39	66	22	85	19	60	1/4	19
756 871	15	18	17	44	39	66	22	85	19	60	1/4	19
756 888	20	22	20	54	43	77	25	98	21	60	1/4	19
756 895	25	28	22	66	46	89	31	115	25	73	1/4	27
756 901	32	35	24	80	50	105	32	131	27	73	1/4	27
756 918	40	42	29	84	65	120	41	154	31	98	1/4	39
756 925	50	54	30	105	70	145	43	178	37	98	1/4	32

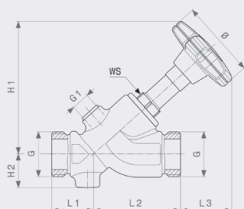
DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
Ø = диаметр
WS = размер ключа



**Наклонный вентиль Easytop
Модель 5337.5**

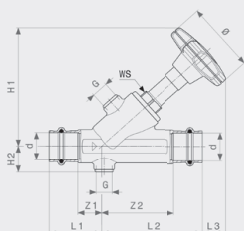
артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
758 103	15	16	25	51	40	66	20	84	17	60	1/4	19
758 110	15	20	25	53	40	68	19	84	17	60	1/4	19
758 127	20	25	28	61	48	81	19	96	20	60	1/4	19
758 134	25	32	37	80	57	100	20	115	23	73	1/4	27
758 141	32	40	40	90	66	116	21	131	28	73	1/4	27
758 158	40	50	49	96	76	122	38	154	33	98	1/4	32
758 165	50	63	55	115	84	144	44	178	38	98	1/4	32

DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
Ø = диаметр
WS = размер ключа


**Наклонный вентиль Easytop
Модель 2237.3**

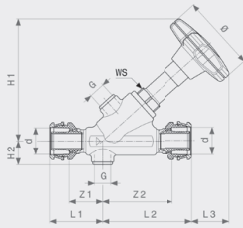
артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G1	WS
756 932	15	¾	26	54	32	83	22	60	1/4	19
756 949	20	1	31	64	36	96	25	60	1/4	19
756 956	25	1¼	34	76	46	116	28	73	1/4	27
756 963	32	1½	37	93	48	134	32	73	1/4	27
756 970	40	1¾	42	103	61	157	37	98	1/4	32
756 987	50	2¾	49	126	66	182	42	98	1/4	32

DN = номинальный диаметр
G = цилиндрическая резьба
Ø = диаметр
WS = размер ключа


**CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop
Модель 2238.5**

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
757 199	15	15	17	44	39	66	23	86	20	60	1/4	19
757 205	15	18	17	44	39	66	23	86	20	60	1/4	19
757 212	20	22	20	54	43	77	25	97	22	60	1/4	19
757 229	25	28	22	66	46	89	32	116	26	73	1/4	27
757 236	32	35	24	80	50	105	33	131	28	73	1/4	27
757 243	40	42	29	84	65	120	36	149	32	98	1/4	32
757 250	50	54	30	105	70	145	35	171	38	98	1/4	32

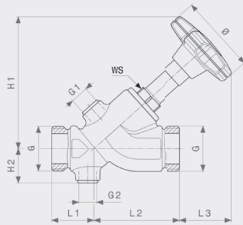
DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
Ø = диаметр
WS = размер ключа



**CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop
Модель 5338.5**

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
758 172	15	16	25	51	40	66	22	85	18	60	1/4	19
758 189	15	20	25	53	40	68	20	85	18	60	1/4	90
758 196	20	25	28	61	48	81	19	96	21	60	1/4	19
758 202	25	32	37	80	57	100	21	116	24	73	1/4	27
758 219	32	40	40	90	66	116	21	131	28	73	1/4	27
758 226	40	50	49	69	76	122	33	149	33	98	1/4	32
758 233	50	63	55	115	84	144	37	171	38	98	1/4	32

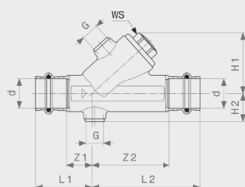
DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
Ø = диаметр
WS = размер ключа



**CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop
Модель 2238.3**

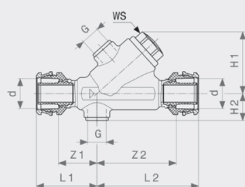
артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G1	G2	WS
757 267	15	3/4	26	54	34	85	22	60	1/4	1/4	19
757 274	20	1	31	64	36	96	26	60	1/4	1/4	19
757 281	25	1 1/4	34	76	48	118	29	73	1/4	1/4	27
757 298	32	1 1/2	37	93	49	134	33	73	1/4	1/4	27
757 304	40	1 3/4	42	103	56	152	38	98	1/4	1/4	32
757 311	50	2 3/4	49	126	58	175	43	98	1/4	1/4	32

DN = номинальный диаметр
G = цилиндрическая резьба
Ø = диаметр
WS = размер ключа


**Обратный клапан Easytop
Модель 2239.4**

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	H1	H2	G	WS
757 526	15	15	17	44	39	66	42	20	1/4	19
757 533	15	18	17	44	39	66	42	20	1/4	19
757 540	20	22	20	54	43	77	47	22	1/4	19
757 557	25	28	22	66	46	89	59	26	1/4	27
757 564	32	35	24	80	50	105	67	28	1/4	27
757 571	40	42	29	84	65	120	78	32	1/4	32
757 588	50	54	30	105	70	145	90	38	1/4	32

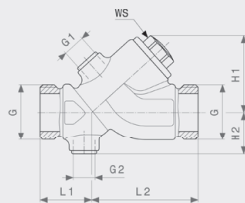
DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
WS = размер ключа


**Обратный клапан Easytop
Модель 5339.4**

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	H1	H2	G	WS
758 240	15	16	25	51	40	66	41	18	1/4	19
758 257	15	20	25	53	40	68	41	18	1/4	19
758 264	20	25	28	61	48	81	46	21	1/4	19
758 271	25	32	37	80	57	100	59	24	1/4	27
758 288	32	40	40	90	66	116	67	28	1/4	27
758 295	40	50	49	96	76	122	78	33	1/4	32
758 301	50	63	55	115	84	144	90	38	1/4	32

DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
WS = размер ключа

**Обратный клапан Easytop
Модель 2239.3**

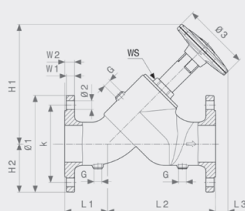


артикул	DN	G	L1	L2	H1	H2	G1	WS	G2
757 595	15	3/4	26	54	40	22	1/4	19	1/4
757 601	20	1	31	64	46	26	1/4	19	1/4
757 618	25	1 1/4	34	76	61	29	1/4	27	1/4
757 625	32	1 1/2	37	93	70	33	1/4	27	1/4
757 632	40	1 3/4	42	103		38	1/4	32	1/4
757 649	50	2 3/8	49	126	94	43	1/4	32	1/4

DN = номинальный диаметр
G = цилиндрическая резьба
WS = размер ключа

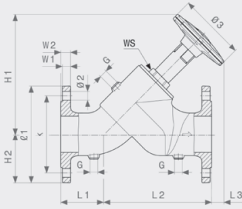
БРОНЗОВЫЕ ЗАПОРНЫЕ ВЕНТИЛИ XL

**Наклонный вентиль Easytop XL
Модель 2237XL**



артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2	Ø1	Ø2	Ø3	k	W1	W2	WS	n
624 323*	50	1/4	55	175	16	190	82	165	18	90	125	12	15	41	4
624 347*	80	3/8	88	222	30	255	100	200	18	140	160	15	18	44	8
624 354*	100	3/8	90	260	0	262	110	220	18	140	180	17	20	44	8

DN = номинальный диаметр
G = цилиндрическая резьба
Ø = диаметр
k = диаметр болта
WS = размер ключа
n = количество отверстий
* = Поставка только из складского запаса



**CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop XL
Модель 2238XL**

артикул	DN	L1	L2	L3	H1	H2	Ø1	Ø2	Ø3	k	W1	W2	WS	n	G
624 361*	50	55	175	8	185	82	165	18	90	125	12	15	41	4	¼
624 378*	65	84	206	30	242	92	185	18	140	145	13	16	44	8	¾
624 385*	80	88	222	25	255	100	200	18	140	160	15	18	44	8	¾
624 392*	100	90	260	5	255	110	220	18	140	180	17	20	44	8	¾

DN = номинальный диаметр

Ø = диаметр

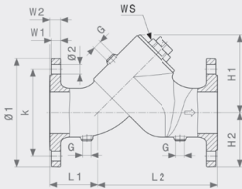
k = диаметр болта

WS = размер ключа

n = количество отверстий

G = цилиндрическая резьба

* = Поставка только из складского запаса



**Обратный клапан Easytop XL
Модель 2239XL**

артикул	DN	L1	L2	H1	H2	Ø1	Ø2	k	W1	W2	WS	n	G
624 408*	50	55	175	105	82	165	18	125	12	15	41	4	¼
624 415*	65	84	206	129	92	185	18	145	13	16	44	8	¾
624 422*	80	88	222	140	100	200	18	160	15	18	44	8	¾
624 439*	100	90	260	150	110	220	18	180	17	20	44	8	¾

DN = номинальный диаметр

Ø = диаметр

k = диаметр болта

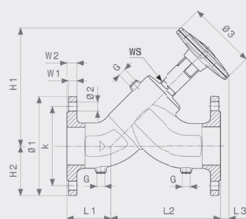
WS = размер ключа

n = количество отверстий

G = цилиндрическая резьба

* = Поставка только из складского запаса

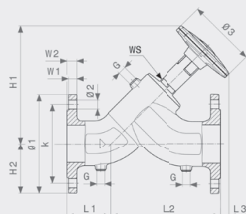
БРОНЗОВЫЕ ЗАПОРНЫЕ ВЕНТИЛИ XL, С 2017



**Наклонный вентиль Easypop XL
Модель 2237.5XL**

артикул	DN	G	n	L1	L2	L3	H1	H2	Ø1	Ø2	Ø3	W1	W2	k	WS
757 052	50	¼	4	55	175	16	194	82	165	18	98	15	18	125	32
757 069	65	⅜	8	84	206	34	240	92	185	18	139	15	18	145	40
757 076	80	½	8	88	222	29	250	100	200	18	139	17	20	160	40
757 083	100	¾	8	90	260	0	259	110	220	18	139	17	20	180	40

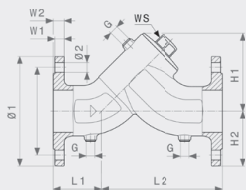
DN = номинальный диаметр
 G = цилиндрическая резьба
 n = количество отверстий
 Ø = диаметр
 k = диаметр болта
 WS = размер ключа



**CRV наклонный вентиль свободного потока Easypop XL
Модель 2238.5XL**

артикул	DN	G	n	L1	L2	L3	H1	H2	Ø1	Ø2	Ø3	W1	W2	k	WS
757 380	50	¼	4	55	175	9	186	82	165	18	98	15	18	125	32
757 397	65	⅜	8	84	206	28	233	92	185	18	139	15	18	145	40
757 403	80	½	8	88	222	23	244	100	200	18	139	17	20	160	140
757 410	100	¾	8	90	260		253	110	220	18	139	17	20	180	40

DN = номинальный диаметр
 G = цилиндрическая резьба
 n = количество отверстий
 Ø = диаметр
 k = диаметр болта
 WS = размер ключа

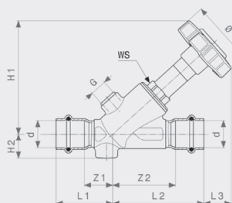


Обратный клапан Easytop XL
Модель 2239.4XL

артикул	DN	G	n	L1	L2	H1	H2	Ø1	Ø2	W1	W2	WS
757 717	50	¼	4	55	175	103	82	165	18	15	18	32
757 724	65	¾	8	84	206	130	92	185	18	15	18	40
757 731	80	¾	8	88	222	143	100	200	18	17	20	40
757 748	100	¾	8	90	260	161	110	220	18	17	20	40

DN = номинальный диаметр
 G = цилиндрическая резьба
 n = количество отверстий
 Ø = диаметр
 WS = размер ключа

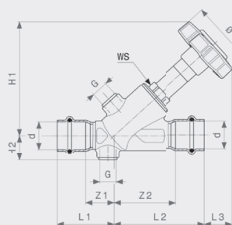
ЗАПОРНЫЕ ВЕНТИЛИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Наклонный вентиль Easytop Inox
 - нержавеющая сталь
Модель 2337

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	G	Ø	WS
468 408*	15	18	22	44	44	66	17	80	18	¼	55	19
468 415*	20	22	24	52	46	74	22	92	19	¼	55	19
468 439*	32	35	29	74	55	100	33	126	26	¼	70	27
468 446*	40	42	31	83	67	119	37	149	30	¼	90	36
468 453*	50	54	36	99	77	139	43	172	36	¼	90	41

DN = номинальный диаметр
 d = внешний диаметр трубы
 Ø = диаметр
 WS = размер ключа
 * = Поставка только из складского запаса



CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop Inox
- нержавеющая сталь
Модель 2338

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	WS	Ø	G
468 460*	15	15	17	38	40	62	17	76	19	19	55	¼
468 477*	15	18	22	44	44	66	13	76	19	19	55	¼
468 484*	20	22	23	51	46	74	18	88	21	19	55	¼
468 491*	25	28	26	61	50	85	27	108	24	27	70	¼
468 507*	32	35	29	74	55	100	28	123	28	27	70	¼
468 514*	40	42	32	82	68	118	34	145	31	36	90	¼
468 521*	50	54	36	99	77	139	37	166	37	41	90	¼

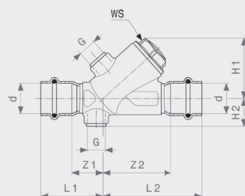
DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

WS = размер ключа

Ø = диаметр

* = Поставка только из складского запаса



Обратный клапан Easytop Inox
- нержавеющая сталь
Модель 2339

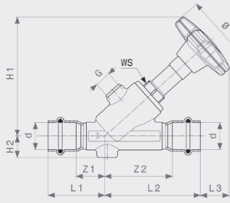
артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	H1	H2	WS	G
471 255*	15	15	17	38	40	62	36	19	19	¼
471 262*	15	18	22	44	44	66	36	19	19	¼
471 279*	20	22	23	51	46	74	45	21	25	¼
471 286*	25	28	26	61	50	85	55	24	30	¼
471 293*	32	35	29	74	55	100	66	28	36	¼
471 309*	40	42	32	82	68	118	77	31	36	¼
471 316*	50	54	36	99	77	139	89	37	41	¼

DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

WS = размер ключа

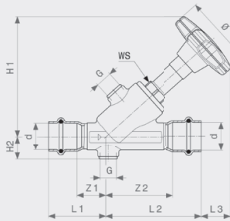
* = Поставка только из складского запаса

ЗАПОРНЫЕ ВЕНТИЛИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, С 2017


Наклонный вентиль Easytop Inox
- нержавеющая сталь
Модель 2337.5

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
757 854	15	15	15	41	38	64	22	84	16	60	1/4	19
757 861	15	18	21	47	43	69	18	84	16	60	1/4	19
757 878	20	22	23	55	46	78	22	96	18	60	1/4	19
757 885	25	28	25	64	49	88	33	115	21	73	1/4	27
757 892	32	35	29	78	55	104	34	131	25	73	1/4	27
757 908	40	42	33	88	69	124	37	154	28	98	1/4	32
757 915	50	54	40	106	80	146	42	178	34	98	1/4	32

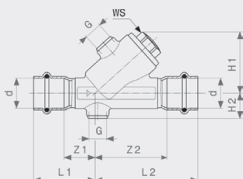
DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
Ø = диаметр
WS = размер ключа



CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop Inox
- нержавеющая сталь
Модель 2338.5

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
757 922	15	15	15	41	38	64	24	85	18	60	1/4	19
757 939	15	18	21	47	43	69	20	85	18	60	1/4	19
757 946	20	22	23	55	46	78	22	96	19	60	1/4	19
757 953	25	28	25	64	49	88	33	116	22	73	1/4	27
757 960	32	35	29	78	55	104	34	131	26	73	1/4	27
757 977	40	42	33	88	69	124	32	149	29	98	1/4	32
757 984	50	54	40	106	80	146	34	171	35	98	1/4	32

DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
Ø = диаметр
WS = размер ключа

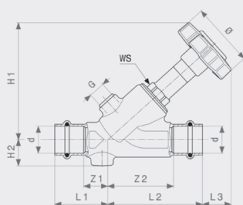


Обратный клапан Easytop Inox
- нержавеющая сталь
Модель 2339.4

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	H1	H2	G	WS
757 991	15	15	15	41	38	64	41	18	1/4	19
758 004	15	18	21	47	43	69	41	18	1/4	19
758 011	20	22	23	55	46	78	46	19	1/4	19
758 028	25	28	25	64	49	88	59	22	1/4	27
758 035	32	35	29	78	55	104	67	26	1/4	27
758 042	40	42	33	88	69	124	78	29	1/4	32
758 059	50	54	40	106	80	146	90	35	1/4	32

DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
WS = размер ключа

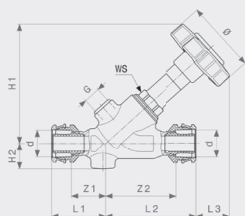
ЗАПОРНЫЕ ВЕНТИЛИ BASIC



Наклонный вентиль Easytop, Smart
Модель 2237.09

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
623 333*	15	18	17	44	39	66	20	83	19	55	1/4	19
623 968*	32	35	24	80	50	105	32	130	27	70	1/4	27
623 975*	40	42	29	84	65	120	40	152	31	90	1/4	36
623 982*	50	54	30	105	70	145	40	175	37	90	1/4	41

DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
Ø = диаметр
WS = размер ключа
* = Поставка только из складского запаса



**Наклонный вентиль Easytop, Smart
Модель 5337.09**

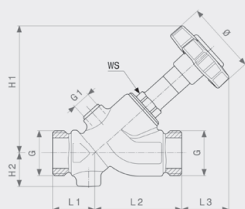
артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
649 524*	20	25	28	61	48	81	18	93	21	55	1/4	19
649 548*	32	40	40	90	66	116	20	130	28	70	1/4	27
649 555*	40	50	44	96	70	122	37	152	31	90	1/4	36
649 562*	50	63	47	118	76	146	39	175	38	90	1/4	41

DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса



**Наклонный вентиль Easytop, Smart
Модель 2237.19**

артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G1	WS
624 224*	25	1¼	34	76	45	116	28	70	1/4	27
624 231*	32	1½	37	93	47	133	32	70	1/4	27
624 248*	40	1¾	42	103	60	155	37	90	1/4	36
624 255*	50	2¾	49	126	63	180	42	90	1/4	41

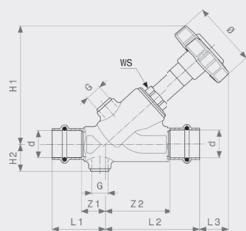
DN = номинальный диаметр

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса



**CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop, Smart
Модель 2238.09**

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
623 999*	15	15	17	44	39	66	17	80	20	55	1/4	19
624 002*	15	18	17	44	39	66	17	80	20	55	1/4	19
624 026*	25	28	22	66	46	89	26	118	26	70	1/4	27
624 033*	32	35	24	80	50	105	27	125	28	70	1/4	27
624 040*	40	42	29	84	65	120	35	148	32	90	1/4	36
624 057*	50	54	30	105	70	145	34	170	38	90	1/4	41

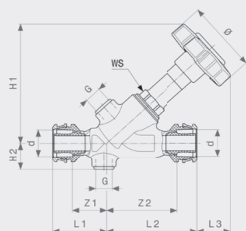
DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса



**CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop, Smart
Модель 5338.09**

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
649 579*	15	16	25	51	40	66	15	78	20	55	1/4	19
649 593*	20	25	28	61	48	81	14	89	23	55	1/4	19
649 609*	25	32	33	77	53	97	18	110	26	70	1/4	27
649 616*	32	40	40	90	66	116	16	126	29	70	1/4	27
649 623*	40	50	44	96	70	122	33	148	32	90	1/4	36
649 630*	50	63	47	118	76	146	33	170	38	90	1/4	41

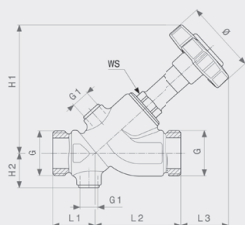
DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса



**CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop, Smart
Модель 2238.19**

артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G1	WS
624 279*	20	1	31	64	31	91	26	55	1/4	19
624 286*	25	1¼	34	76	42	112	29	70	1/4	27
624 293*	32	1½	37	93	43	129	33	70	1/4	27
624 309*	40	1¾	42	103	56	151	38	90	1/4	36
624 316*	50	2¾	49	126	57	174	43	90	1/4	41

DN = номинальный диаметр

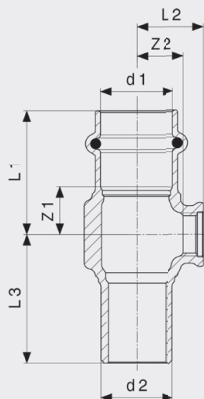
G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВЕНТИЛЕЙ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ

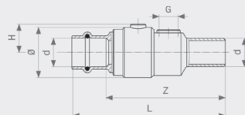


**Тройник Sanpress, G¼, с вставной муфтой
- !
Модель 2217.4**

артикул	d1	G	d2	Z1	Z2	L1	L2	L3
705 596	15	¼	15	14	11	36	18	38
705 602	18	¼	18	14	12	36	18	38
705 619	22	¼	22	14	14	38	20	40
705 626	28	¼	28	16	17	40	24	41
705 633	35	¼	35	14	21	40	28	44
705 640	42	¼	42	16	26	52	32	61
705 855	54	¼	54	20	33	60	39	65

G = цилиндрическая резьба

ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ РЕГУЛИРУЮЩИЙ ВЕНТИЛЬ



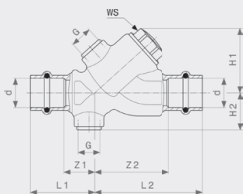
**Шаровой кран Easytop
Модель 2283**

артикул	d	Z	L	H	Ø	G
560 928*	15	76	98	18	32	1/4

d = внешний диаметр трубы

Ø = диаметр

* = Поставка только из складского запаса



**Обратный клапан Easytop
Модель 2239.5**

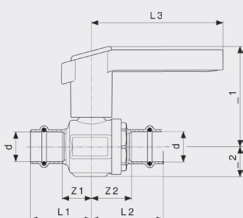
артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	H1	H2	G	WS
570 286*	15	18	17	44	39	66	39	22	1/4	19
570 293*	20	22	20	54	43	77	47	26	1/4	25

DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса

БРОНЗОВЫЕ ШАРОВЫЕ КРАНЫ

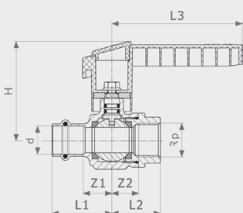


**Шаровой кран Easytop
Модель 2270**

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2
475 864*	15	18	20	26	42	48	98	98	18
475 871*	20	22	22	28	45	52	98	74	22
475 895*	32	35	31	37	56	63	113	100	32
475 925*	50	54	45	47	85	87	119	133	47

DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы

* = Поставка только из складского запаса



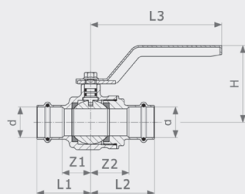
**Шаровой кран Easytop
Модель 2270.4**

артикул	DN	d	Rp	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2
587 185*	32	35	1¼	31	29	56	51	113	100	32
587 192*	40	42	1½	33	34	69	56	119	125	39
587 208*	50	54	2	45	44	85	70	119	133	

DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

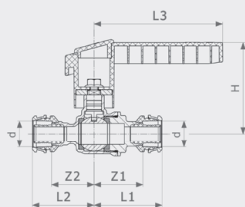
* = Поставка только из складского запаса


**Шаровой кран Easytop
Модель 2270.10**

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2
590 437 ¹	15	15	20	26	42	48	110	61	19
590 444 ¹	15	18	20	26	42	48	110	61	18
590 451 ¹	20	22	22	28	45	52	110	62	22
590 468 ¹	25	28	26	36	50	59	122	71	26
590 475 ¹	32	35	31	37	56	63	122	82	32
590 482 ¹	40	42	33	33	69	69	135	93	39
590 499 ¹	50	54	45	47	85	87	135	101	47

DN = номинальный диаметр

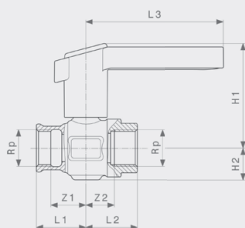
d = внешний диаметр трубы

¹⁾ Поставка только из складского запаса

**Шаровой кран Easytop
Модель 5370**

артикул	DN	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2
649 722*	15	32	37	47	52	98	72	17
649 715	15	32	38	47	52	98	72	17
649 739*	20	33	37	53	56	98	72	16
649 746*	25	36	39	56	58	98	75	20
649 753*	32	46	48	72	74	113	91	27
649 760*	40	54	51	80	78	119	121	33
649 777*	50	63	60	92	88	119	130	42

DN = номинальный диаметр

* = Поставка только из складского запаса

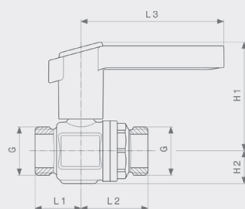

**Шаровой кран Easytop
Модель 2270.2**

артикул	DN	Rp	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2
587 086*	15	1/2	15	16	30	31	98	72	19
587 093*	20	3/4	19	20	35	36	98	74	23
587 109*	25	1	21	24	40	43	112	89	26
587 116*	32	1 1/4	27	29	49	51	113	100	33
587 123*	40	1 1/2	32	34	54	56	119	125	40
587 130*	50	2	38	44	64	70	119	133	48

DN = номинальный диаметр

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

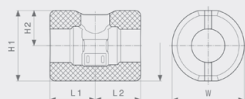
* = Поставка только из складского запаса



Шаровой кран Easytop
Модель 2270.1

артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2
587 024*	15	3/4	28	42	98	72	19
587 031*	20	1	32	46	98	74	23
587 048*	25	1 1/4	36	51	112	89	26
587 055*	32	1 1/2	45	57	113	100	33
587 062*	40	1 3/4	53	60	119	125	37
587 079*	50	2 3/8	56	67	119	133	46

DN = номинальный диаметр
 G = цилиндрическая резьба
 * = Поставка только из складского запаса

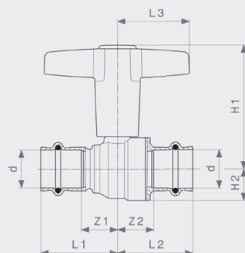


Изоляционный кожух Easytop
Модель 2210.20

артикул	DN	L1	L2	H1	H2	W
564 704*	15	48	48	66	33	69
564 711*	20	52	52	80	40	83
564 728*	25	59	59	93	46	95
564 735*	32	62	62	112	56	114
564 742*	40	70	70	124	62	124
564 759*	50	87	87	160	80	160

DN = номинальный диаметр
 * = Поставка только из складского запаса

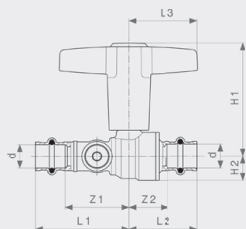
БРОНЗОВЫЕ ШАРОВЫЕ КРАНЫ, С 2017



Шаровой кран Easytop
Модель 2275

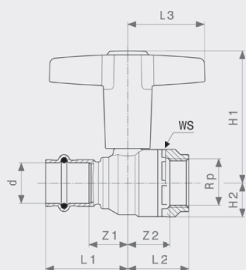
артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2
746 377	15	15	20	20	42	42	42	69	15
746 384	15	18	20	20	42	42	42	69	15
746 391	20	22	21	20	44	43	42	72	18
746 407	25	28	26	26	49	50	51	91	22
746 414	32	35	30	26	55	52	51	97	28
746 421	40	42	37	32	73	68	60	119	34
746 438	50	54	44	38	84	78	60	127	41

DN = номинальный диаметр
 d = внешний диаметр трубы


**Шаровой кран Easytop
Модель 2275.3**

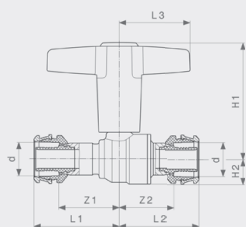
артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2
746 681	15	15	35	20	57	42	42	69	15
746 698	15	18	34	20	56	42	42	69	15
746 704	20	22	38	20	62	43	42	72	18
746 711	25	28	43	26	66	50	51	91	22
746 728	32	35	43	26	68	52	51	97	28
746 735	40	42	62	32	98	68	60	119	34
746 742	50	54	70	38	110	78	60	127	42

DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы


**Шаровой кран Easytop
Модель 2275.4**

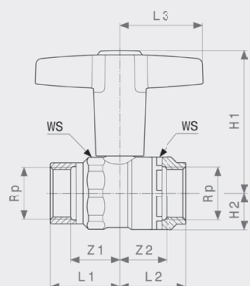
артикул	DN	d	Rp	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	WS
746 759	15	15	1/2	20	18	42	33	42	69	15	28
746 766	15	18	1/2	20	18	42	33	42	15	15	28
746 773	20	22	3/4	21	18	44	34	42	72	18	35
746 780	25	28	1	26	22	49	41	51	91	22	43
746 797	32	35	1 1/4	30	26	55	48	51	97	28	49
746 803	40	42	1 1/2	37	31	73	57	60	119	34	57
746 810	50	54	2	44	36	84	62	60	127	42	70

DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
WS = размер ключа


**Шаровой кран Easytop
Модель 5375**

артикул	DN	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2
746 612	15	32	38	47	52	42	69	15
746 629	15	35	32	50	48	42	69	15
746 636	20	36	36	56	56	42	82	15
746 643	25	39	44	59	64	42	72	18
746 650	32	49	53	76	79	51	91	22
746 667	40	57	54	84	80	51	97	28
746 674	50	62	59	90	88	60	127	42

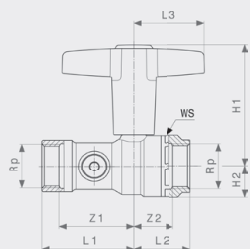
DN = номинальный диаметр



**Шаровой кран Easytop
Модель 2275.2**

артикул	DN	Rp	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	WS
746 827	15	1/2	15	18	30	33	42	69	15	28
746 834	20	3/4	19	18	35	34	42	72	18	35
746 841	25	1	22	22	41	41	51	92	23	43
746 858	32	1 1/4	27	26	48	48	51	97	28	49
746 865	40	1 1/2	41	31	62	52	60	119	34	57
746 872	50	2	46	36	72	62	60	127	42	70

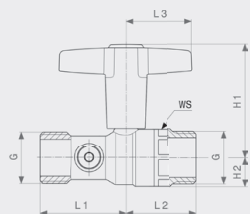
DN = номинальный диаметр
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
WS = размер ключа



**Шаровой кран Easytop
Модель 2275.5**

артикул	DN	Rp	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	WS
746 889	15	1/2	36	18	50	33	42	69	15	22
746 896	20	3/4	38	18	54	34	42	72	18	35
746 902	25	1	45	22	61	41	51	91	22	43
746 919	32	1 1/4	47	26	68	48	51	97	28	49
746 926	40	1 1/2	65	31	86	52	60	119	34	57
746 933	50	2	68	10	97	62	60	127	42	70

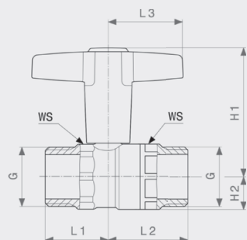
DN = номинальный диаметр
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
WS = размер ключа



**Шаровой кран Easytop
Модель 2275.6**

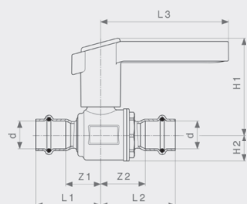
артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2	WS
747 008	15	3/4	50	44	42	69	15	28
747 015	20	1	54	45	42	72	18	35
747 022	25	1 1/4	61	51	51	91	22	42
747 039	32	1 1/2	68	54	51	97	28	49
747 046	40	1 3/4	84	59	60	119	34	54
747 053	50	2 3/8	94	67	60	127	42	70

DN = номинальный диаметр
G = цилиндрическая резьба
WS = размер ключа


**Шаровой кран Easytop
Модель 2275.1**

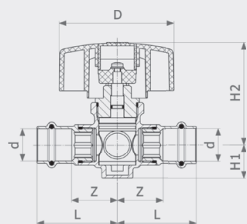
артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2	WS
746 940	15	¾	30	44	42	69	15	28
746 957	20	1	35	45	42	72	18	35
746 964	25	1¼	41	51	51	91	22	42
746 971	32	1½	48	54	51	97	28	49
746 988	40	1¾	60	59	60	119	34	54
746 995	50	2¾	69	67	60	126	42	70

DN = номинальный диаметр
G = цилиндрическая резьба
WS = размер ключа

ШАРОВЫЕ КРАНЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

**Шаровой кран Easytop Inox
Модель 2370**

артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2
554 729	15	15	16	22	40	47	98	73	17
554 736	15	18	22	29	44	51	98	73	17
554 743	20	22	27	34	50	57	98	74	20
554 750	25	28	29	39	53	63	112	89	24
554 767	32	35	37	44	63	70	112	100	30
554 774	40	42	47	46	83	82	119	125	37
554 781	50	54	50	55	90	96	119	133	45

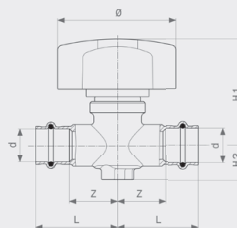
DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы

ПОЛНОПРОХОДНЫЕ ВЕНТИЛИ

**Шаровой кран полнопроходной Easytop
Модель 2242**

артикул	d	Z	L	H1	H2	Ø
606 312*	15	32	54	23	70	79
606 329*	18	31	53	23	70	79
606 336*	22	31	55	23	70	79

d = внешний диаметр трубы
Ø = диаметр
* = Поставка только из складского запаса

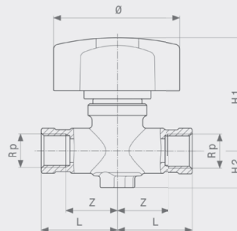
ПОЛНОПРОХОДНЫЕ ВЕНТИЛИ, С 2017



**Шаровой кран полнопроходной Easytop
Модель 2278**

артикул	d	Z	L	H1	H2	Ø
747 312	15	32	54	70	23	79
747 329	18	31	53	70	23	79
747 336	22	31	55	70	23	79

d = внешний диаметр трубы
Ø = диаметр

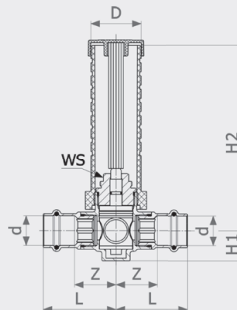


**Шаровой кран полнопроходной Easytop
Модель 2278.1**

артикул	Rp	Z	L	H1	H2	Ø
747 299	½	32	47	70	23	79
747 305	¾	33	49	70	23	79

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
Ø = диаметр

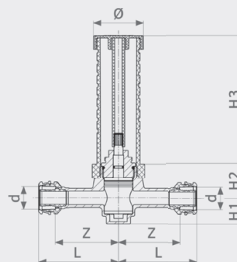
ВЕНТИЛИ СВОБОДНОГО ПОТОКА ДЛЯ СКРЫТОГО МОНТАЖА, ВЕНТИЛИ СКРЫТОГО МОНТАЖА



**Шаровой кран полнопроходной для скрытого монтажа Easytop
Модель 2240**

артикул	d	ID	Z	L	H1	H2	Ø1	Ø2
606 343*	15	45-130	32	54	12	23	38	44
606 459*	18	45-130	31	53	12	23	38	44
606 466*	22	45-130	31	55	12	23	38	44

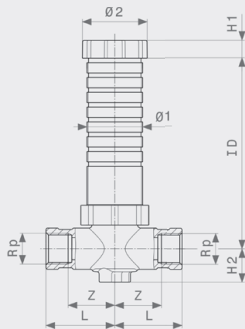
d = внешний диаметр трубы
ID = монтажная глубина
Ø = диаметр
* = Поставка только из складского запаса



**Шаровой кран полнопроходной для скрытого монтажа Easytop
Модель 5340**

артикул	d	ID	Z	L	H1	H2	Ø1	Ø2
649 685	16	45-130	55	70	12	23	38	40
649 692	20	45-130	55	70	12	23	38	44
649 708	25	45-130	56	76	12	23	38	44

d = внешний диаметр трубы
ID = монтажная глубина
Ø = диаметр



**Шаровой кран полнопроходной для скрытого монтажа Easytop
Модель 2240.2**

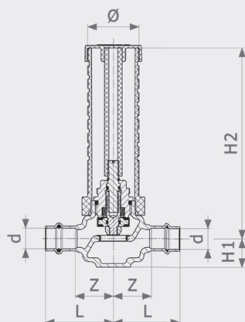
артикул	Rp	ID	Z	L	H1	H2	Ø1	Ø2
606 473*	½	45-130	32	47	12	23	38	44
606 480*	¾	45-130	33	49	12	23	38	44

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

ID = монтажная глубина

Ø = диаметр

* = Поставка только из складского запаса



**Вентиль скрытого монтажа Easytop
Модель 2235**

артикул	DN	d	ID	Z	L	H1	H2	Ø1	Ø2
595 937*	15	15	45-130	28	50	12	21	38	44
595 944*	15	18	45-130	28	50	12	21	38	44
596 750*	20	22	45-130	26	50	12	21	38	44
596 767*	25	28	45-130	26	50	12	21	38	44

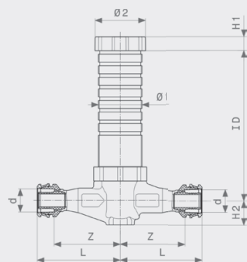
DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

ID = монтажная глубина

Ø = диаметр

* = Поставка только из складского запаса

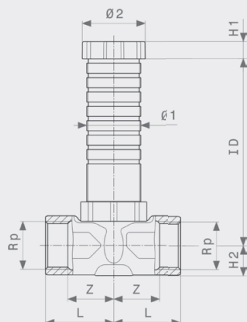


**Вентиль скрытого монтажа Easytop
Модель 5335**

артикул	DN	d	Z	L	H1	H2	ID	Ø1	Ø2
649 654*	15	20	57	72	12	21	131,4	38	44
649 661*	20	25	56	76	12	21	131,4	38	44
649 678*	25	32	58	78	12	21	131,4	38	44

DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
Ø = диаметр

* = Поставка только из складского запаса

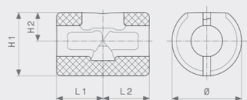


**Вентиль скрытого монтажа Easytop
Модель 2235.1**

артикул	DN	Rp	ID	Z	L	H1	H2	Ø1	Ø2
595 906*	15	½	45-130	22	38	12	21	38	44
595 913*	20	¾	45-130	21	38	12	21	38	44
595 920*	25	1	45-130	28	48	12	21	38	44

DN = номинальный диаметр
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
ID = монтажная глубина
Ø = диаметр

* = Поставка только из складского запаса

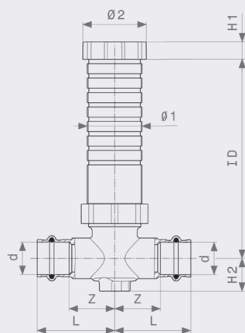


**Изоляционный кожух Easytop
Модель 2210.40**

артикул	DN	L1	L2	H1	H2	Ø
596 842	15-25	50	50	68	30	75

DN = номинальный диаметр
Ø = диаметр

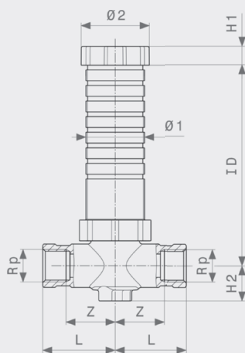
ВЕНТИЛИ СВОБОДНОГО ПОТОКА ДЛЯ СКРЫТОГО МОНТАЖА, ВЕНТИЛИ СКРЫТОГО МОНТАЖА, С 2017



**Шаровой кран полнопроходной для скрытого монтажа Easytop
Модель 2278.5**

артикул	d	ID	Z	L	H1	H2	Ø1	Ø2
747 343	15	45-130	32	54	12	23	38	44
747 350	18	45-130	31	53	12	23	38	44
747 367	22	45-130	31	55	12	23	38	44

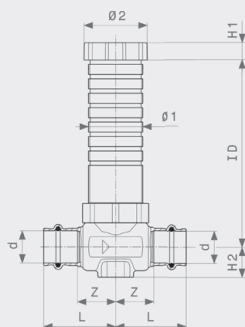
d = внешний диаметр трубы
ID = монтажная глубина
Ø = диаметр



**Шаровой кран полнопроходной для скрытого монтажа Easytop
Модель 2278.6**

артикул	Rp	ID	Z	L	H1	H2	Ø1	Ø2
747 374	½	45-130	32	47	12	23	38	44
747 381	¾	45-130	33	49	12	23	38	44

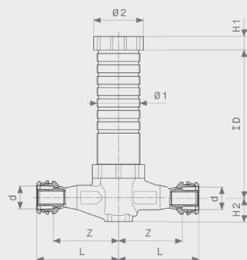
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
ID = монтажная глубина
Ø = диаметр



**Вентиль скрытого монтажа Easytop
Модель 2235.2**

артикул	DN	d	ID	Z	L	H1	H2	Ø1	Ø2
755 591	15	15	45-130	28	50	12	21	38	44
755 607	15	18	45-130	28	50	12	21	38	44
755 614	20	22	45-130	26	50	12	21	38	44
755 621	25	28	45-130	26	50	12	21	38	44

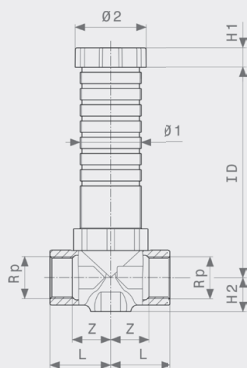
DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
ID = монтажная глубина
Ø = диаметр



**Вентиль скрытого монтажа Easytop
Модель 5335.2**

артикул	DN	d	ID	Z	L	H1	H2	Ø1	Ø2
758 066	15	16	45-130	57	72	12	21	38	44
758 073	15	20	45-130	57	72	12	21	38	44
758 080	20	25	45-130	56	76	12	21	38	44
758 097	25	32	45-130	58	78	12	23	38	44

DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
ID = монтажная глубина
Ø = диаметр

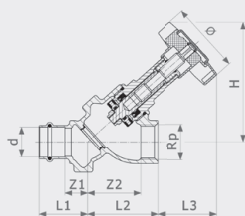


**Вентиль скрытого монтажа Easytop
Модель 2235.3**

артикул	DN	Rp	ID	Z	L	H1	H2	Ø1	Ø2
755 638	15	1/2	45-130	22	38	12	21	38	44
755 645	20	3/4	45-130	21	38	12	21	38	44
756 857	25	1	45-130	28	48	12	21	38	44

DN = номинальный диаметр
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
ID = монтажная глубина
Ø = диаметр

КОНСОЛЬ ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ КВАРТИРНОГО ВОДОСЧЁТЧИКА



**Наклонный вентиль Easytop
Модель 2230.50**

артикул	DN	d	Rp	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	WS	Ø
586 843*	25	28	1	22	48	46	67	56	117	28	27	70
586 959*	32	35	1¼	24	57	50	78	64	134	32	27	70
586 966*	40	42	1½	29	68	65	89	77	151	36	36	90
586 973*	50	54	2	30	92	70	118	74	180	42	41	90

DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

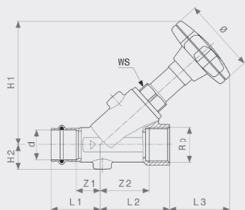
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

WS = размер ключа

Ø = диаметр

* = Поставка только из складского запаса

МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ ДЛЯ СЧЕТЧИКОВ ВОДЫ, С 2017



**Наклонный вентиль Easytop
Модель 2230.52**

артикул	DN	d	Rp	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	WS
756 697	25	28	1	22	46	46	65	55	115	23	73	27
756 703	32	35	1¼	24	55	50	76	61	131	27	73	27
756 710	40	42	1½	29	66	65	87	74	154	30	98	32
756 727	50	54	2	30	77	70	103	85	178	37	98	32

DN = номинальный диаметр

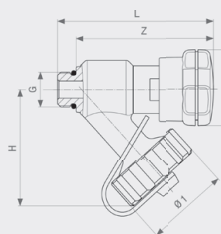
d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

WS = размер ключа

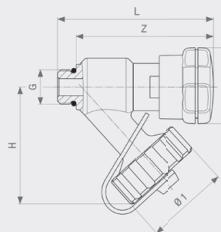
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЗАПОРНЫХ И ШАРОВЫХ КРАНОВ



**Дренажный вентиль Easytop
Модель 2234**

артикул	G	Z	H	L	Ø1	Ø2
457 334	¼	52	44	60	32	30
640 989	¾	57	44	64	32	30

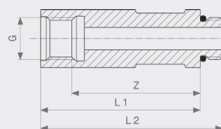
G = цилиндрическая резьба
Ø = диаметр



**Дренажный вентиль Easytop Inox
- нержавеющая сталь
Модель 2334**

артикул	G	Z	H	L	Ø1	Ø2
471 569	¼	52	44	60	32	30

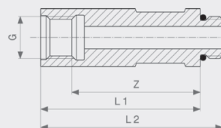
G = цилиндрическая резьба
Ø = диаметр



**Удлинитель Easytop
Модель 2234.5**

артикул	G	L	Z	L1	L2
553 654	¼	50	40	50	59

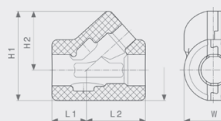
G = цилиндрическая резьба



**Удлинитель Easytop Inox
- нержавеющая сталь
Модель 2334.5**

артикул	G	L	Z	L1	L2
553 661	¼	50	40	50	59

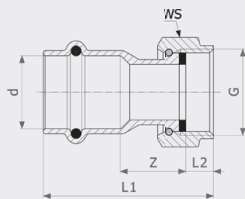
G = цилиндрическая резьба



**Изоляционный кожух Easytop
Модель 2210.10**

артикул	DN	L1	L2	H1	H2	W
488 550*	15	39	66	100	66	68
488 161*	32	52	103	153	102	102
488 178*	40	65	120	170	122	122
488 185*	50	69	140	212	142	141

DN = номинальный диаметр
* = Поставка только из складского запаса



Переход на резьбовые соединения Sanpress

- !

Модель 2263

артикул	VdS	d	G	Z	L1	L2	WS
265 663		15	3/4	12	34	8	30
283 391		18	3/4	14	36	8	30
265 687	✓	22	1	16	39	8	37
265 700	✓	28	1 1/4	18	42	10	46
265 731	✓	35	1 1/2	18	44	10	53
265 304	✓	42	1 3/4	22	58	10	60
265 328	✓	54	2 3/8	13	53	12	78

VdS = допуск VDS к применению в спринклерных установках

d = внешний диаметр трубы

G = цилиндрическая резьба

WS = размер ключа

№ . артикула	Страница	№ . артикула	Страница	№ . артикула	Страница	№ . артикула	Страница	№ . артикула	Страница
265 304	35	554 729	27	624 293	21	746 636	25	756 963	9
265 328	35	554 736	27	624 309	21	746 643	25	756 970	9
265 663	35	554 743	27	624 316	21	746 650	25	756 987	9
265 687	35	554 750	27	624 323	12	746 667	25	757 052	14
265 700	35	554 767	27	624 347	12	746 674	25	757 069	14
265 731	35	554 774	27	624 354	12	746 681	25	757 076	14
283 391	35	554 781	27	624 361	13	746 698	25	757 083	14
457 051	4	560 928	21	624 378	13	746 704	25	757 199	9
457 068	4	564 704	24	624 385	13	746 711	25	757 205	9
457 082	4	564 711	24	624 392	13	746 728	25	757 212	9
457 099	4	564 728	24	624 408	13	746 735	25	757 229	9
457 105	4	564 735	24	624 415	13	746 742	25	757 236	9
457 136	5	564 742	24	624 422	13	746 759	25	757 243	9
457 143	5	564 759	24	624 439	13	746 766	25	757 250	9
457 150	5	570 286	22	640 989	34	746 773	25	757 267	10
457 167	5	570 293	22	649 296	4	746 780	25	757 274	10
457 174	5	586 843	33	649 302	4	746 797	25	757 281	10
457 198	5	586 959	33	649 326	4	746 803	25	757 298	10
457 204	5	586 966	33	649 333	4	746 810	25	757 304	10
457 211	5	586 973	33	649 340	4	746 827	26	757 311	10
457 228	5	587 024	24	649 357	4	746 834	26	757 380	14
457 235	5	587 031	24	649 364	6	746 841	26	757 397	14
457 242	5	587 048	24	649 371	6	746 858	26	757 403	14
457 259	5	587 055	24	649 388	6	746 865	26	757 410	14
457 266	6	587 062	24	649 395	6	746 872	26	757 526	11
457 273	6	587 079	24	649 401	6	746 889	26	757 533	11
457 280	6	587 086	23	649 418	6	746 896	26	757 540	11
457 303	6	587 093	23	649 425	6	746 902	26	757 557	11
457 310	6	587 109	23	649 432	7	746 919	26	757 564	11
457 327	6	587 116	23	649 449	7	746 926	26	757 571	11
457 334	34	587 123	23	649 456	7	746 933	26	757 588	11
468 408	15	587 130	23	649 463	7	746 940	27	757 595	12
468 415	15	587 185	22	649 470	7	746 957	27	757 601	12
468 439	15	587 192	22	649 487	7	746 964	27	757 618	12
468 446	15	587 208	22	649 494	7	746 971	27	757 625	12
468 453	15	590 437	23	649 524	19	746 988	27	757 632	12
468 460	16	590 444	23	649 548	19	746 995	27	757 649	12
468 477	16	590 451	23	649 555	19	747 008	26	757 717	15
468 484	16	590 468	23	649 562	19	747 015	26	757 724	15
468 491	16	590 475	23	649 579	20	747 022	26	757 731	15
468 507	16	590 482	23	649 593	20	747 039	26	757 748	15
468 514	16	590 499	23	649 609	20	747 046	26	757 854	17
468 521	16	595 906	30	649 616	20	747 053	26	757 861	17
471 019	7	595 913	30	649 623	20	747 299	28	757 878	17
471 026	7	595 920	30	649 630	20	747 305	28	757 885	17
471 033	7	595 937	29	649 654	30	747 312	28	757 892	17
471 040	7	595 944	29	649 661	30	747 329	28	757 908	17
471 156	7	596 750	29	649 678	30	747 336	28	757 915	17
471 163	7	596 767	29	649 685	28	747 343	31	757 922	17
471 170	7	596 842	30	649 692	28	747 350	31	757 939	17
471 187	7	606 312	27	649 708	28	747 367	31	757 946	17
471 194	7	606 329	27	649 715	23	747 374	31	757 953	17
471 200	7	606 336	27	649 722	23	747 381	31	757 960	17
471 217	7	606 343	28	649 739	23	755 591	31	757 977	17
471 224	7	606 459	28	649 746	23	755 607	31	757 984	17
471 231	7	606 466	28	649 753	23	755 614	31	757 991	18
471 255	16	606 473	29	649 760	23	755 621	31	758 004	18
471 262	16	606 480	29	649 777	23	755 638	32	758 011	18
471 279	16	623 333	18	705 596	21	755 645	32	758 028	18
471 286	16	623 968	18	705 602	21	756 697	33	758 035	18
471 293	16	623 975	18	705 619	21	756 703	33	758 042	18
471 309	16	623 982	18	705 626	21	756 710	33	758 059	18
471 316	16	623 999	20	705 633	21	756 727	33	758 066	32
471 569	34	624 002	20	705 640	21	756 857	32	758 073	32
475 864	22	624 026	20	705 855	21	756 864	8	758 080	32
475 871	22	624 033	20	746 377	24	756 871	8	758 097	32
475 895	22	624 040	20	746 384	24	756 888	8	758 103	8
475 925	22	624 057	20	746 391	24	756 895	8	758 110	8
488 161	34	624 224	19	746 407	24	756 901	8	758 127	8
488 178	34	624 231	19	746 414	24	756 918	8	758 134	8
488 185	34	624 248	19	746 421	24	756 925	8	758 141	8
488 550	34	624 255	19	746 438	24	756 932	9	758 158	8
553 654	34	624 279	21	746 612	25	756 949	9	758 165	8
553 661	34	624 286	21	746 629	25	756 956	9	758 172	10

№ . артикула	Страница	№ . артикула	Страница	№ . артикула	Страница	№ . артикула	Страница	№ . артикула	Страница
758 189	10								
758 196	10								
758 202	10								
758 219	10								
758 226	10								
758 233	10								
758 240	11								
758 257	11								
758 264	11								
758 271	11								
758 288	11								
758 295	11								
758 301	11								

№ . модели	Страница	№ . модели	Страница	№ . модели	Страница	№ . модели	Страница	№ . модели	Страница
2210.10	34	5339.4	11						
2210.20	24	5340	28						
2210.40	30	5370	23						
2217.4	21	5375	25						
2230.50	33								
2230.52	33								
2234	34								
2234.5	34								
2235	29								
2235.1	30								
2235.2	31								
2235.3	32								
2237	4								
2237.09	18								
2237.1	5								
2237.19	19								
2237.3	9								
2237.5	8								
2237.5XL	14								
2237XL	12								
2238	5								
2238.09	20								
2238.1	6								
2238.19	21								
2238.3	10								
2238.5	9								
2238.5XL	14								
2238XL	13								
2239	7								
2239.1	7								
2239.3	12								
2239.4	11								
2239.4XL	15								
2239.5	22								
2239XL	13								
2240	28								
2240.2	29								
2242	27								
2263	35								
2270	22								
2270.1	24								
2270.10	23								
2270.2	23								
2270.4	22								
2275	24								
2275.1	27								
2275.2	26								
2275.3	25								
2275.4	25								
2275.5	26								
2275.6	26								
2278	28								
2278.1	28								
2278.5	31								
2278.6	31								
2283	21								
2334	34								
2334.5	34								
2337	15								
2337.5	17								
2338	16								
2338.5	17								
2339	16								
2339.4	18								
2370	27								
5335	30								
5335.2	32								
5337	4								
5337.09	19								
5337.5	8								
5338	6								
5338.09	20								
5338.5	10								
5339	7								