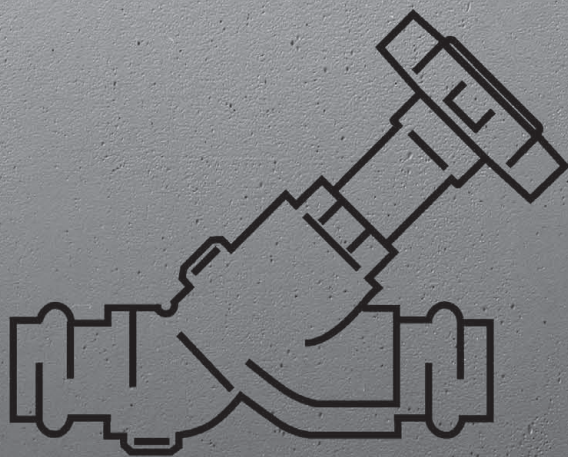


Easytop системные вентили

Трубопроводные системы



viega

Запорные и регулирующие вентили из нержавеющей стали, бронзы или кремниевой бронзы* для систем питьевого водоснабжения и отопления со знаком контроля DVGW. Возможна комбинация с системами Viega Sanpress Inox, Sanpress, Profipress, Prestabo, Raخofix- 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 гидравлических испытаниях с использованием воды контур безопасности Viega выявляет неопрессованные соединения в диапазоне давлений от 0,1 МПа до 0,65 МПа, а при пневматическом испытании на герметичность испытании 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 прямого перехода от обычных трубопроводов к системам пресс-фитингов.

Материалы

Бронза: CC 499K

Кремниевая бронза*: CC 246E / CuSi4Zn9MnP

(оба в соответствии со списком федерального ведомства по охране окружающей среды от 15 марта 2017 года)

Сферы применения

Системы питьевого водоснабжения

Системы отопления

Системы сжатого воздуха

Промышленность

Использование в иных, чем описано, сферах применения и с иными средами должно быть согласовано с сервисным центром фирмы Viega.

Условия эксплуатации

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

Учитывать 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 проводить их контроль техобслуживание в авторизованных сервисных центрах.

Технические данные

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

*) Замена материала в связи с текущим переходом производства с бронзы на единый для всего мира сплав кремниевой бронзы

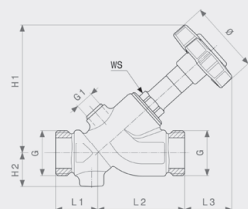
СОДЕРЖАНИЕ

Бронзовые запорные вентили	4
Бронзовые запорные вентили, с 2017	6
Бронзовые запорные вентили XL	9
Бронзовые запорные вентили XL, с 2017	10
Запорные вентили из нержавеющей стали	12
Запорные вентили из нержавеющей стали, с 2017	13
Запорные вентили Basic	15
Аксессуары для вентилей отбора проб воды	17
Циркуляционный регулирующий вентиль	17
Бронзовые шаровые краны	18
Бронзовые шаровые краны, с 2017	20
Шаровые краны из нержавеющей стали	23
Полнопроходные вентили	23
Вентили свободного потока для скрытого монтажа, вентили скрытого монтажа	23
Вентили свободного потока для скрытого монтажа, вентили скрытого монтажа, с 2017	24
Консоль для присоединения квартирного водосчётчика	26
Монтажные узлы для счетчиков воды, с 2017	27
Аксессуары для запорных и шаровых кранов	27


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 2237.1**

артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2	G1	Ø	WS
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
457 174*	40	1¾	42	103	60	156	36	1/4	90	36

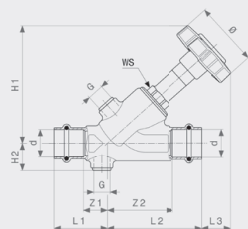
DN = номинальный диаметр

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
457 211*	20	22	20	54	43	77	19	96	22	55	1/4	19
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

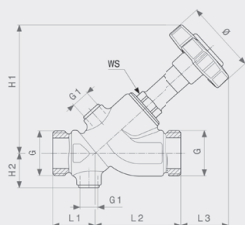
DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса


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

артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G1	WS
457 266*	15	¼	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

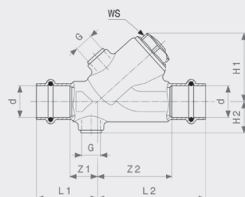
DN = номинальный диаметр

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса


**Обратный клапан Easytop
Модель 2239**

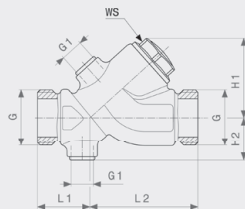
артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	H1	H2	WS	G
471 026*	15	18	17	44	39	66	41	20	19	1/4
471 033*	20	22	20	54	43	77	49	22	25	1/4
471 040*	25	28	22	66	46	89	58	26	30	1/4
471 163*	40	42	29	84	65	120	81	32	36	1/4
471 170*	50	54	30	105	70	145	92	38	41	1/4

DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса


**Обратный клапан Easytop
Модель 2239.1**

артикул	DN	G	L1	L2	H1	H2	G1	WS
471 194*	20	1	31	64	47	26	1/4	25
471 217*	32	1½	37	93	72	33	1/4	27
471 224*	40	1¾	42	103	84	38	1/4	36
471 231*	50	2¾	49	126	96	43	1/4	41

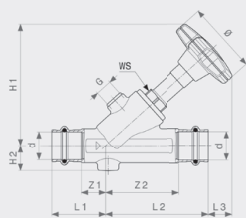
DN = номинальный диаметр

G = цилиндрическая резьба

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса

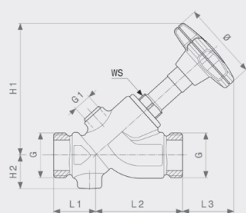
БРОНЗОВЫЕ ЗАПОРНЫЕ ВЕНТИЛИ, С 2017



**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

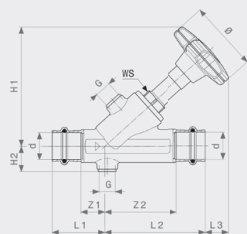
DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы
Ø = диаметр
WS = размер ключа



**Наклонный вентиль Easytop
Модель 2237.3**

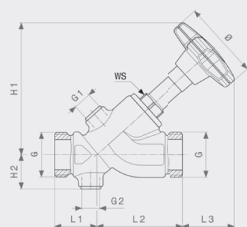
артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G1	WS
756 932	15	3/4	26	54	32	83	22	60	1/4	19
756 949	20	1	31	64	36	96	25	60	1/4	19
756 956	25	1 1/4	34	76	46	116	28	73	1/4	27
756 963	32	1 1/2	37	93	48	134	32	73	1/4	27
756 970	40	1 3/4	42	103	61	157	37	98	1/4	32
756 987	50	2 3/8	49	126	66	182	42	98	1/4	32

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

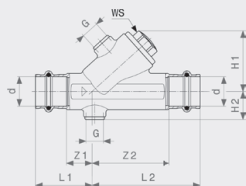
DN = номинальный диаметр
 d = внешний диаметр трубы
 Ø = диаметр
 WS = размер ключа


**CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop
Модель 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

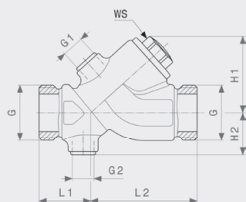
**Обратный клапан Easytop
Модель 2239.4**



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

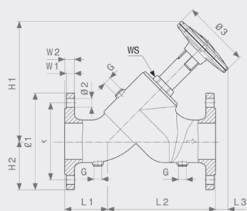
**Обратный клапан Easytop
Модель 2239.3**



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 3/4	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	¼	55	175	16	190	82	165	18	90	125	12	15	41	4
624 347*	80	¾	88	222	30	255	100	200	18	140	160	15	18	44	8
624 354*	100	¾	90	260	0	262	110	220	18	140	180	17	20	44	8

DN = номинальный диаметр

G = цилиндрическая резьба

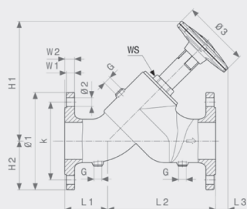
Ø = диаметр

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
624 385*	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

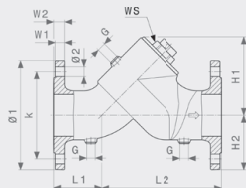
WS = размер ключа

n = количество отверстий

G = цилиндрическая резьба

* = Поставка только из складского запаса

**Обратный клапан Easytop XL
Модель 2239XL**

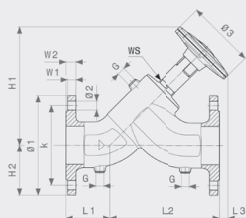


артикул	DN	L1	L2	H1	H2	Ø1	Ø2	k	W1	W2	WS	n	G
624 408*	50	55	175	105	82	165	18	125	12	15	41	4	¼
624 422*	80	88	222	140	100	200	18	160	15	18	44	8	¾
624 439*	100	90	260	150	110	220	18	180	17	20	44	8	¾

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

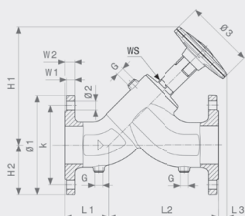
БРОНЗОВЫЕ ЗАПОРНЫЕ ВЕНТИЛИ XL, С 2017

**Наклонный вентиль Easytop 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	¾	8	84	206	34	240	92	185	18	139	15	18	145	40
757 076	80	¾	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 Easytop 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

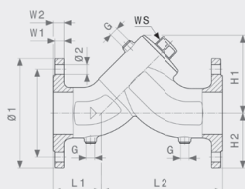
G = цилиндрическая резьба

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	⅜	8	84	206	130	92	185	18	15	18	40
757 731	80	½	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

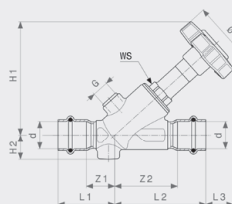
G = цилиндрическая резьба

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

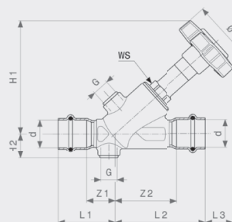
DN = номинальный диаметр

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

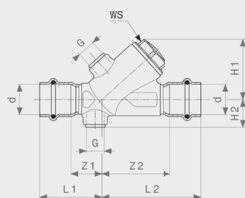
DN = номинальный диаметр

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	1/4
471 279*	20	22	23	51	46	74	45	21	25	1/4
471 286*	25	28	26	61	50	85	55	24	30	1/4
471 316*	50	54	36	99	77	139	89	37	41	1/4

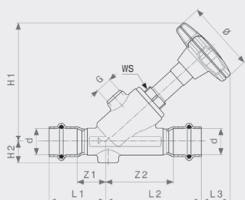
DN = номинальный диаметр

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

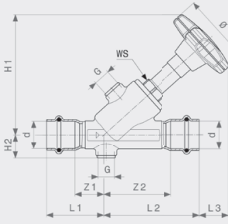
артикул	DN	d	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	Ø	G	WS
757 854	15	15	15	41	38	64	22	84	16	60	1/4	19
757 861	15	18	21	47	43	69	18	84	16	60	1/4	19
757 878	20	22	23	55	46	78	22	96	18	60	1/4	19
757 885	25	28	25	64	49	88	33	115	21	73	1/4	27
757 892	32	35	29	78	55	104	34	131	25	73	1/4	27
757 908	40	42	33	88	69	124	37	154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

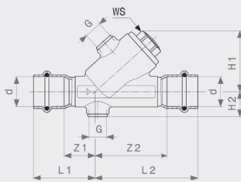
WS = размер ключа



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

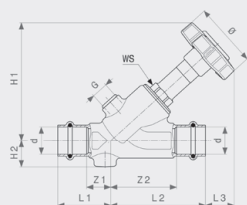


Обратный клапан Easytop Inox
- нержавеющая сталь
Модель 2339.4

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
623 968*	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

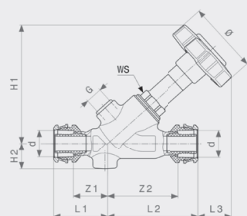
DN = номинальный диаметр

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

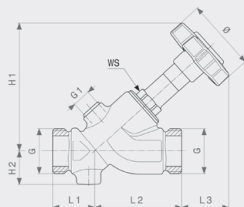
DN = номинальный диаметр

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

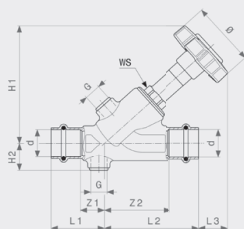
DN = номинальный диаметр

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

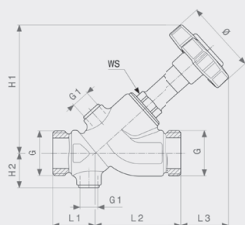
DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса



**CRV наклонный вентиль свободного потока Easytop, Smart
Модель 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

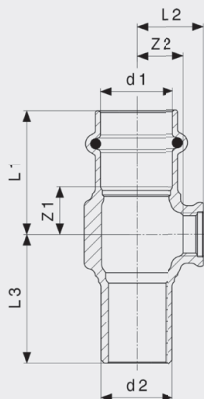
G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВЕНТИЛЕЙ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ

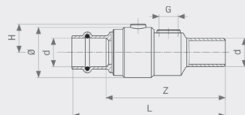


Тройник Sanpress, G¼, с вставной муфтой
- бронза или кремниевая бронза
Модель 2217.4

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



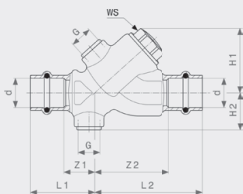
Шаровой кран Easytop
Модель 2283

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

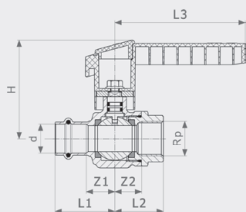
DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

WS = размер ключа

* = Поставка только из складского запаса

БРОНЗОВЫЕ ШАРОВЫЕ КРАНЫ



**Шаровой кран Easytop
Модель 2270.4**

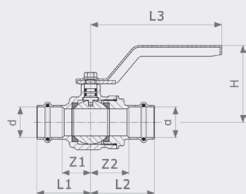
артикул	DN	d	Rp	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2
587 185*	32	35	1¼	31	29	56	51	113	100	32
587 192*	40	42	1½	33	34	69	56	119	125	39

DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

* = Поставка только из складского запаса



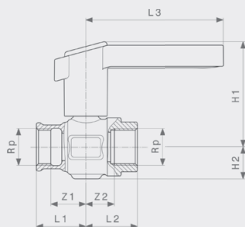
**Шаровой кран Easytop
Модель 2270.10**

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

DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

* = Поставка только из складского запаса

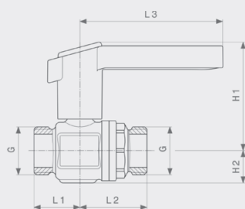

**Шаровой кран Easytop
Модель 2270.2**

артикул	DN	Rp	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2
587 109*	25	1	21	24	40	43	112	89	26
587 116*	32	1¼	27	29	49	51	113	100	33
587 123*	40	1½	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

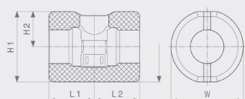

**Шаровой кран Easytop
Модель 2270.1**

артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2
587 048	25	1¼	36	51	112	89	26
587 055*	32	1½	45	57	113	100	33
587 079*	50	2¾	56	67	119	133	46

DN = номинальный диаметр

G = цилиндрическая резьба

* = Поставка только из складского запаса

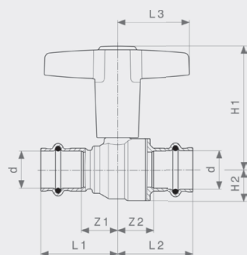

**Изоляционный кожух Easytop
Модель 2210.20**

артикул	DN	L1	L2	H1	H2	W
564 704*	15	48	48	66	33	69
564 711*	20	52	52	80	40	83
564 735*	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

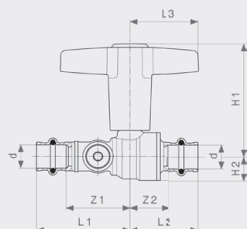
БРОНЗОВЫЕ ШАРОВЫЕ КРАНЫ, С 2017



**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

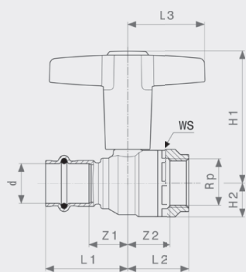
DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы



**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

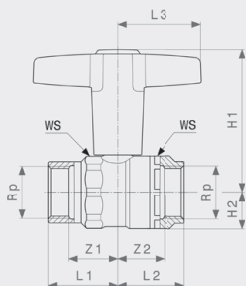
DN = номинальный диаметр
d = внешний диаметр трубы



**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

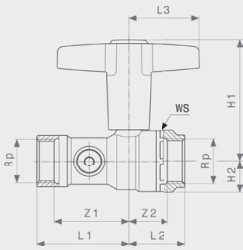
DN = номинальный диаметр
 d = внешний диаметр трубы
 Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
 WS = размер ключа



**Шаровой кран Easytop
Модель 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

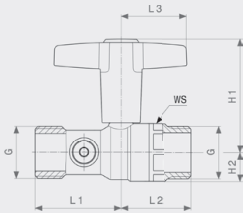
DN = номинальный диаметр
 Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
 WS = размер ключа



**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

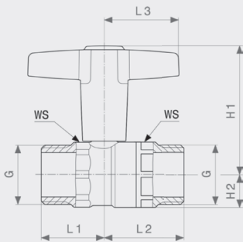
DN = номинальный диаметр
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
WS = размер ключа



**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

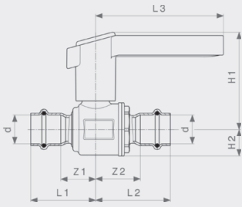


**Шаровой кран Easytop
Модель 2275.1**

артикул	DN	G	L1	L2	L3	H1	H2	WS
746 940	15	3/4	30	44	42	69	15	28
746 957	20	1	35	45	42	72	18	35
746 964	25	1 1/4	41	51	51	91	22	42
746 971	32	1 1/2	48	54	51	97	28	49
746 988	40	1 3/4	60	59	60	119	34	54
746 995	50	2 3/8	69	67	60	126	42	70

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

ШАРОВЫЕ КРАНЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

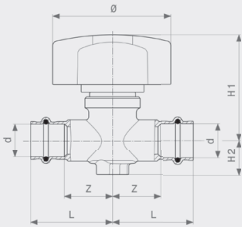


**Шаровой кран Easytop Inox
Модель 2370**

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

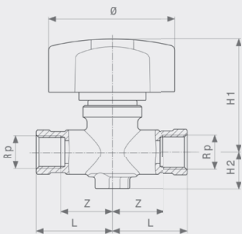
ПОЛНОПРОХОДНЫЕ ВЕНТИЛИ



**Шаровой кран полнопроходной Easytop
Модель 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

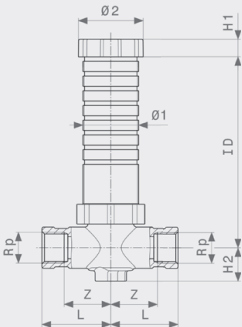


**Шаровой кран полнопроходной Easytop
Модель 2278.1**

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

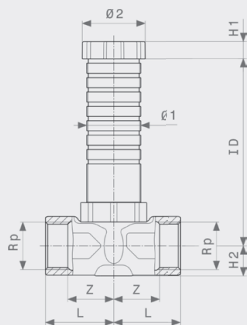
ВЕНТИЛИ СВОБОДНОГО ПОТОКА ДЛЯ СКРЫТОГО МОНТАЖА, ВЕНТИЛИ СКРЫТОГО МОНТАЖА



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

артикул	Rp	ID	Z	L	H1	H2	Ø1	Ø2
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 2235.1**

артикул	DN	Rp	ID	Z	L	H1	H2	Ø1	Ø2
595 920*	25	1	45-130	28	48	12	21	38	44

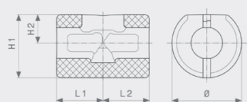
DN = номинальный диаметр

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

ID = монтажная глубина

Ø = диаметр

* = Поставка только из складского запаса



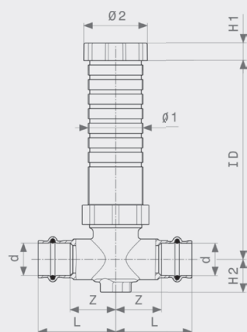
**Изоляционный кожух Easytop
Модель 2210.40**

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



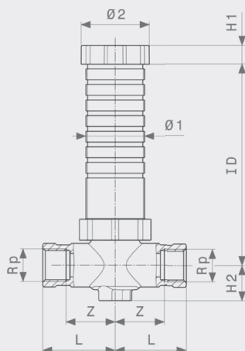
**Шаровой кран полнопроходной для скрытого монтажа Easytop
Модель 2278.5**

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

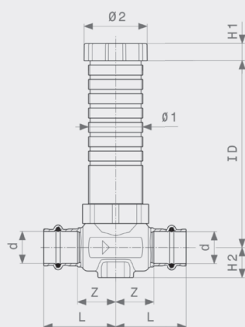
Ø = диаметр



**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

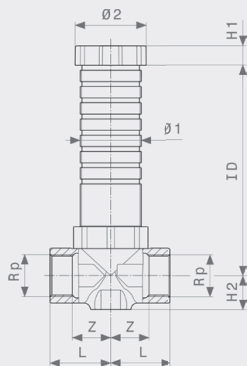
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба
ID = монтажная глубина
Ø = диаметр



**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

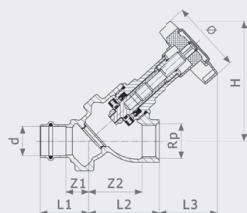


**Вентиль скрытого монтажа Easytop
Модель 2235.3**

артикул	DN	Rp	ID	Z	L	H1	H2	Ø1	Ø2
755 638	15	½	45-130	22	38	12	21	38	44
755 645	20	¾	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

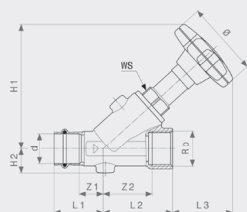
КОНСОЛЬ ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ КВАРТИРНОГО ВОДОСЧЁТЧИКА



**Наклонный вентиль Easytop
Модель 2230.50**

артикул	DN	d	Rp	Z1	Z2	L1	L2	L3	H1	H2	WS	Ø
586 966*	40	42	1½	29	68	65	89	77	151	36	36	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

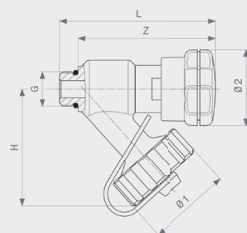
DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

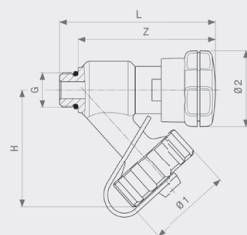
WS = размер ключа

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

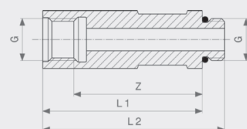
Ø = диаметр


**Дренажный вентиль Easytop Inox
- нержавеющая сталь
Модель 2234**

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

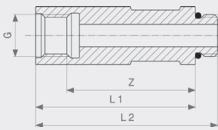
G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр


**Удлинитель Easytop
Модель 2234.5**

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

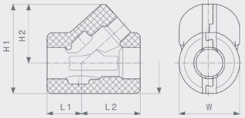
G = цилиндрическая резьба



Удлинитель Easytop Inox
- нержавеющая сталь
Модель 2334.5

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

G = цилиндрическая резьба

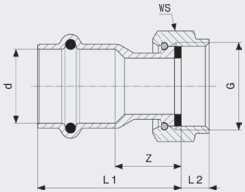


Изоляционный кожух Easytop
Модель 2210.10

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
- бронза или кремниевая бронза
Модель 2263

артикул	VdS	d	G	Z	L1	L2	WS
265 663		15	¾	12	34	8	30
283 391		18	¾	14	36	8	30
265 687	✓	22	1	16	39	8	37
265 700	✓	28	1¼	18	42	10	46
265 731	✓	35	1½	18	44	10	53
265 304	✓	42	1¾	22	58	10	60
265 328	✓	54	2¾	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	28	590 444	18	746 889	22	757 533	8		
265 328	28	590 451	18	746 896	22	757 540	8		
265 663	28	590 468	18	746 902	22	757 557	8		
265 687	28	590 475	18	746 919	22	757 564	8		
265 700	28	590 482	18	746 926	22	757 571	8		
265 731	28	595 920	24	746 933	22	757 588	8		
283 391	28	596 842	24	746 940	22	757 595	8		
457 143	4	606 480	23	746 957	22	757 601	8		
457 150	4	623 968	15	746 964	22	757 618	8		
457 174	4	623 975	15	746 971	22	757 625	8		
457 198	4	623 982	15	746 988	22	757 632	8		
457 211	4	623 999	16	746 995	22	757 649	8		
457 235	4	624 002	16	747 008	22	757 717	11		
457 242	4	624 026	16	747 015	22	757 724	11		
457 259	4	624 033	16	747 022	22	757 731	11		
457 266	5	624 040	16	747 039	22	757 748	11		
457 273	5	624 057	16	747 046	22	757 854	13		
457 280	5	624 224	16	747 053	22	757 861	13		
457 303	5	624 231	16	747 299	23	757 878	13		
457 310	5	624 248	16	747 305	23	757 885	13		
457 327	5	624 255	16	747 312	23	757 892	13		
457 334	27	624 279	17	747 329	23	757 908	13		
468 408	12	624 286	17	747 336	23	757 915	13		
468 460	12	624 293	17	747 343	24	757 922	14		
468 477	12	624 309	17	747 350	24	757 939	14		
468 484	12	624 316	17	747 367	24	757 946	14		
468 491	12	624 323	9	747 374	25	757 953	14		
468 507	12	624 347	9	747 381	25	757 960	14		
468 514	12	624 354	9	755 591	25	757 977	14		
471 026	5	624 361	9	755 607	25	757 984	14		
471 033	5	624 385	9	755 614	25	757 991	14		
471 040	5	624 392	9	755 621	25	758 004	14		
471 163	5	624 408	10	755 638	26	758 011	14		
471 170	5	624 422	10	755 645	26	758 028	14		
471 194	5	624 439	10	756 697	27	758 035	14		
471 217	5	640 989	27	756 703	27	758 042	14		
471 224	5	649 524	15	756 710	27	758 059	14		
471 231	5	649 548	15	756 727	27				
471 255	13	649 555	15	756 857	26				
471 279	13	649 562	15	756 864	6				
471 286	13	705 596	17	756 871	6				
471 316	13	705 602	17	756 888	6				
471 569	27	705 619	17	756 895	6				
488 161	28	705 626	17	756 901	6				
488 178	28	705 633	17	756 918	6				
488 185	28	705 640	17	756 925	6				
488 550	28	705 855	17	756 932	6				
553 654	27	746 377	20	756 949	6				
553 661	28	746 384	20	756 956	6				
554 729	23	746 391	20	756 963	6				
554 736	23	746 407	20	756 970	6				
554 743	23	746 414	20	756 987	6				
554 750	23	746 421	20	757 052	10				
554 767	23	746 438	20	757 069	10				
554 774	23	746 681	20	757 076	10				
554 781	23	746 698	20	757 083	10				
560 928	17	746 704	20	757 199	7				
564 704	19	746 711	20	757 205	7				
564 711	19	746 728	20	757 212	7				
564 735	19	746 735	20	757 229	7				
564 742	19	746 742	20	757 236	7				
564 759	19	746 759	21	757 243	7				
570 286	18	746 766	21	757 250	7				
586 966	26	746 773	21	757 267	7				
587 048	19	746 780	21	757 274	7				
587 055	19	746 797	21	757 281	7				
587 079	19	746 803	21	757 298	7				
587 109	19	746 810	21	757 304	7				
587 116	19	746 827	21	757 311	7				
587 123	19	746 834	21	757 380	11				
587 130	19	746 841	21	757 397	11				
587 185	18	746 858	21	757 403	11				
587 192	18	746 865	21	757 410	11				
590 437	18	746 872	21	757 526	8				

№ . модели	Страница	№ . модели	Страница	№ . модели	Страница	№ . модели	Страница	№ . модели	Страница
2210.10	28								
2210.20	19								
2210.40	24								
2217.4	17								
2230.50	26								
2230.52	27								
2234	27								
2234.5	27								
2235.1	24								
2235.2	25								
2235.3	26								
2237.09	15								
2237.1	4								
2237.19	16								
2237.3	6								
2237.5	6								
2237.5XL	10								
2237XL	9								
2238	4								
2238.09	16								
2238.1	5								
2238.19	17								
2238.3	7								
2238.5	7								
2238.5XL	11								
2238XL	9								
2239	5								
2239.1	5								
2239.3	8								
2239.4	8								
2239.4XL	11								
2239.5	18								
2239XL	10								
2240.2	23								
2263	28								
2270.1	19								
2270.10	18								
2270.2	19								
2270.4	18								
2275	20								
2275.1	22								
2275.2	21								
2275.3	20								
2275.4	21								
2275.5	22								
2275.6	22								
2278	23								
2278.1	23								
2278.5	24								
2278.6	25								
2283	17								
2334	27								
2334.5	28								
2337	12								
2337.5	13								
2338	12								
2338.5	14								
2339	13								
2339.4	14								
2370	23								
5337.09	15								