

Согласно DIN 3352, часть 4
С раструбными концами "Euro" для ПВХ труб

Назначение:

для воды, сточных вод и нейтральных жидкостей. макс. 70°C ;

Испытание:

Гидравлическое испытание по DIN 3230 часть 4:

Седло : PN

Корпус: 1,5 x PN

Проверка рабочего крутящего момента

Дополнительные принадлежности по заказу:

Маховик

Удлинитель штока

Насадка штока

Опорная втулка

Материалы:

Корпус, крышка ковкий чугун, GGG-50, по DIN 1693, (марка 500-7 по BS 2789)

Покрытие* внутри и снаружи порошковое эпоксидное по DIN 30677, нанесенное электростатическим способом

Шток нержавеющая сталь, DIN x 20 Cr 13

Уплотнение штока грязесъемное кольцо из NBR, 2 кольца кругл.сеч. из NBR внутри и 2 кольца снаружи пластмассового подшипника, манжета из EPDM

Клиновой затвор ковкий чугун GGG-50, с сердечником полностью вулканизированным резиной EPDM, где интегральная гайка клина – из устойчивой к обесцинкованию латуни CZ 132 по BS 2874

Упорное кольцо устойчивая к обесцинкованию латунь CZ 132 по BS 2872

Болты крышки нержавеющая сталь A2, пломбированы термостеклом

Прокладка крышки резина EPDM

Раструбы оснащены уплотнительными кольцами "Euro" из резины EPDM для метрических ПВХ труб (заказываются отдельно)

* Внутреннее покрытие можно заказать эмалевое

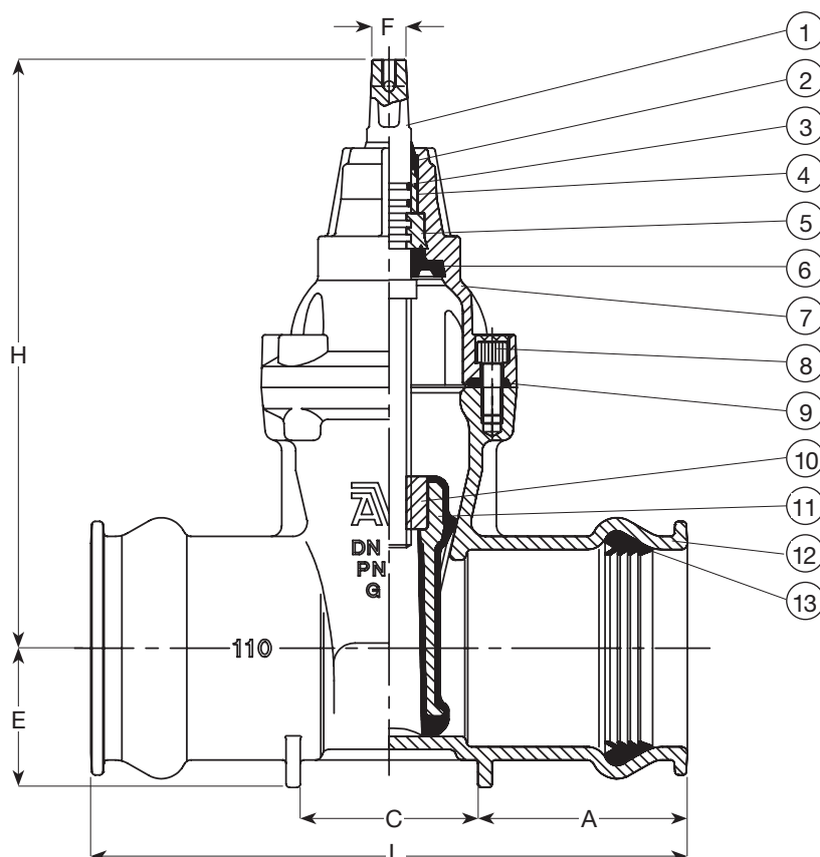


Дополнительные технические данные находятся в разделе "Техническая информация". Поскольку мы постоянно совершенствуем нашу продукцию, указанные в настоящем документе конструктивные решения, материалы и технические данные могут быть изменены без предварительного уведомления.

Согласно DIN 3352, часть 4
С раструбами "Euro" для ПВХ труб

Компоненты:

- | | |
|---------------------------------|---|
| 1. Шток | 8. Болт крышки |
| 2. Кольцо грязесъемное из NBR | 9. Прокладка крышки |
| 3. Кольцо кругл. сечения из NBR | 10. Гайка затвора |
| 4. Подшипник | 11. Клиновой затвор |
| 5. Упорное кольцо | 12. Корпус |
| 6. Манжета из EPDM | 13. Кольцо* уплотнительное "Euro" из резины EPD |
| 7. Крышка | |



Ссыл. № *)	DN	Наруж. (мм) труб ПЭ/ тверд. ПВХ	A мм	L мм	H мм	F мм	C мм	E мм	Теоретическая масса (кг)
01-050-80014	40	50	103	270	236	14	64	44	7
01-063-80014**)	50	63	103	286	241	14	80	52	8
01-075-80014**)	65	75	108	298	271	17	82	58	9
01-090-80014**)	80	90	115	315	297	17	85	68	13
01-110-80014	100	110	118	336	334	19	100	79	18
01-125-80014	125	125	115	348	375	19	118	87	24
01-160-80014	150	160	130	400	448	19	140	107	40
01-200-80014	200	200	135	426	562	24	156	130	56
01-225-80014	200	225	151	452	562	24	150	142	58
01-250-80014	250	250	161	474	664	27	152	157	80
01-280-80014	250	280	166	504	664	27	172	174	95
01-315-80014	300	315	172	548	740	27	204	193	123
01-400-80014	400	400	185	596	950	32	226	240	246

*) Уплотнительные кольца для раструбов заказываются отдельно
**) С измененной конструкцией раструбов