

По DIN 3352 часть 4  
 Один конец - с устойчивым к натяжению ввертным соединителем для ПЭ труб,  
 другой - с наружной резьбой

**Назначение:**

для воды и нейтральных жидкостей с температурой макс. 70°C;  
 макс. температура материала ПЭ труб 20°C

**Испытание:**

Гидравлическое испытание по DIN 3230 часть 4:  
 Седло : PN  
 Корпус: 1,5 x PN  
 Проверка рабочего крутящего момента

**Дополнительные принадлежности по заказу:**

Насадка штока  
 Маховик  
 Удлинительный шпindelь

**Материалы:**

Корпус и крышка	ковкий чугун, GGG-40 по DIN 1691 (марка 420-12 мин. 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	грязеъемное кольцо из NBR, внутри 2 кольца кругл.сеч.из NBR, и 2 кольца снаружи подшипника, манжета из EPDM
Клиновой затвор	латунь CZ 132 по BS 2872, устойчивая к обесцинкиванию, вулканизированная резиной EPDM
Упорное кольцо	устойчивая к обесцинкиванию латунь CZ 132 по BS 2872
Болты крышки	нержавеющая сталь A2, пломбированы термолеем
Прокладка крышки	резина EPDM
Соединительная гайка и зажимное кольцо	устойчивая к обесцинкиванию латунь CZ 132 по BS 2872
Уплотнительное кольцо	из латуни CZ 132 по BS 2872, устойчивой к обесцинкиванию, вулканизированное резиной NBR

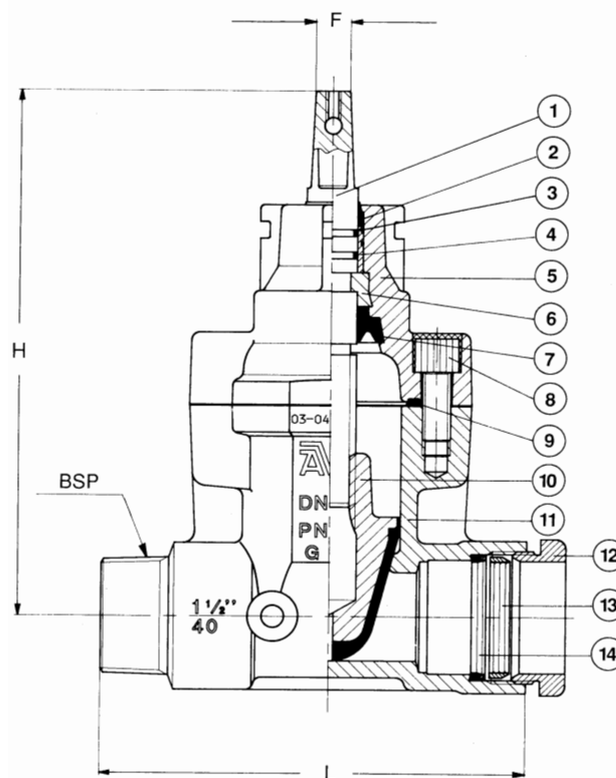


Дополнительные технические данные находятся в разделе "Техническая информация".  
 Поскольку мы постоянно совершенствуем нашу продукцию, указанные в настоящем документе конструктивные решения, материалы и технические данные могут быть изменены без предварительного уведомления.

По DIN 3352 часть 4  
 Один конец - с устойчивым к натяжению ввертным соединителем для ПЭ труб,  
 другой - с наружной резьбой

### Компоненты

- |                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| 1. Шток                         | 8. Болт крышки корпуса      |
| 2. Кольцо грязеуловное из NBR   | 9. Прокладка крышки корпуса |
| 3. Кольцо кругл. сечения из NBR | 10. Клиновой затвор         |
| 4. Подшипник                    | 11. Корпус                  |
| 5. Крышка корпуса               | 12. Соединительная гайка    |
| 6. Упорное кольцо               | 13. Зажимное кольцо         |
| 7. Манжета из резины EPDM       | 14. Уплотнительное кольцо   |



Ссыл. №	DN	BSP	Наружн. Ø ПЭ труб мм	L мм	H мм	F мм	Масса кг
03-032-85001	25	1"	32	145	180	13	3.1
03-040-85001	32	1 1/4"	40	151	190	13	3.7