

По DIN 3352 часть 4

Для бокового ответвления.

На одном конце - наружная резьба, на другом - внутренняя для установки сверлильного оборудования и с устойчивым к натяжению раструбным соединением для ПЭ труб.

### 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  | серый чугун, GG-25, по DIN 1691 (марка 220/250 по BS 1452)  |
| Покрытие         | внутри и снаружи порошковое оксидное 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 обесцинкованию, вулканизированная резиной EPDM                       |
| Упорное кольцо   | устойчивая к обесцинкованию латунь CZ 132 по BS 2872  |
| Болты крышки     | нержавеющая сталь A2, пломбированы термоклеем   |
| Прокладка крышки | резина EPDM   |
| Раструб          | оснащен уплотнительным кольцом из EPDM и зажимным кольцом из твердой ацетали                                |



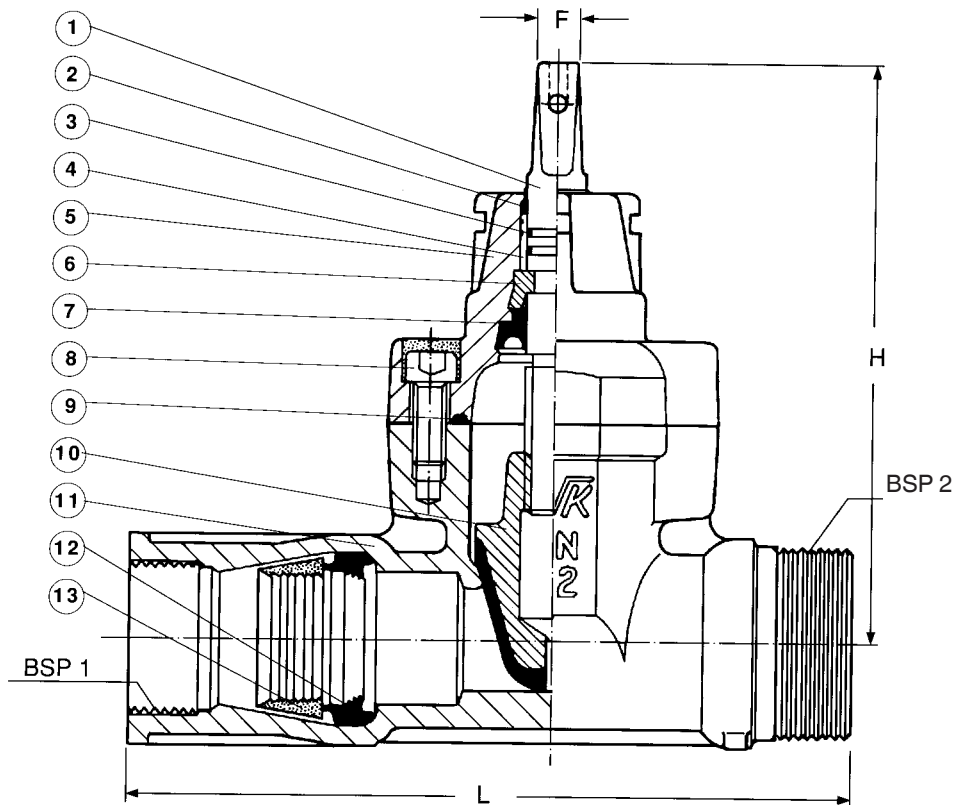
По DIN 3352 часть 4

Для бокового ответвления.

На одном конце - наружная резьба, на другом - внутренняя для установки сверлильного оборудования и с устойчивым к натяжению раструбным соединением для ПЭ труб.

### Компоненты

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



| Ссыл. №     | DN | BSP 1  | BSP 2  | Наружн. Ø<br>ПЭ труб<br>мм | L<br>мм | H<br>мм | F<br>мм | Масса<br>кг |
|-------------|----|--------|--------|----------------------------|---------|---------|---------|-------------|
| 03-032-4000 | 25 | 1 1/4" | 1 1/4" | 32                         | 190     | 180     | 13      | 4.0         |
| 03-040-6000 | 32 | 1 1/2" | 1 1/2" | 40                         | 221     | 190     | 13      | 5.0         |
| 03-040-4000 | 32 | 1 1/2" | 2"     | 40                         | 221     | 190     | 13      | 5.0         |
| 03-050-4000 | 40 | 2"     | 2"     | 50                         | 272     | 203     | 13      | 7.5         |
| 03-063-6000 | 50 | 2 1/2" | 2"     | 63                         | 291     | 213     | 13      | 8.5         |
| 03-063-4000 | 50 | 2 1/2" | 2 1/2" | 63                         | 291     | 213     | 13      | 8.5         |