

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ СЕДЛОВОЕ УПЛОТНЕНИЕ ДЛЯ ШИБЕРНОЙ НОЖЕВОЙ ЗАДВИЖКИ VGJOINT



**Tecofi**  
VALVE DESIGNER - FRANCE

## ПРИМЕНЕНИЕ

Применение: Уплотнение для шиберной ножевой задвижки:

- Стандартный тип: VG 3400; VG 6400.
- Тип со сквозным ножом: VGT 3400; VGT 6400.
- Тип для силоса: VGS 3400; VGS 6400.

## ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Разработано в соответствии с параметрами шиберных ножевых задвижек TECOFI.

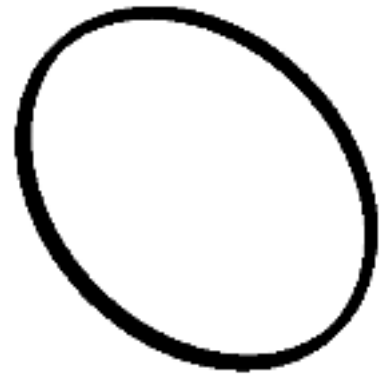
Типоразмер: от Ду50 до Ду600.

Сальниковое уплотнение не затянута:

- Монтаж с опорным кольцом.
- Формованный профиль.

Резиновое уплотнение.

Жесткость: 70 ед.



## ИСПОЛНЕНИЕ

| Поз. | Кол-во | Описание   | Материал  |
|------|--------|------------|---|
| 1    | 1      | Уплотнение | Нитрил (Стандартное исполнение из чугуна)<br>ЭПДМ (Стандартное исполнение из нержавеющей стали) |

## РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

| Стандартный материал (Если отмечено) | Максимальная температура  |                          |
|--------------------------------------|---------------------------|--------------------------|
| ЭПДМ                                 | T макс. : -20°C / +130°C. | <input type="checkbox"/> |
| Нитрил                               | T макс. : -10°C / +80°C.  | <input type="checkbox"/> |
| Материал по запросу (Если отмечено)  | Максимальная температура  |                          |
| Белый ЭПДМ                           | T макс. : -20°C / +130°C. | <input type="checkbox"/> |
| Белый Нитрил                         | T макс. : -10°C / +80°C.  | <input type="checkbox"/> |
| PTFE                                 | T макс. : +4°C / +170°C.  | <input type="checkbox"/> |
| FPM (Viton®)                         | T макс. : -10°C / +170°C. | <input type="checkbox"/> |
| Белый FPM (Viton®)                   | T макс. : -10°C / +170°C. | <input type="checkbox"/> |
| CSM (Hypalon®)                       | T макс. : +4°C / +80°C.   | <input type="checkbox"/> |
| Силикон                              | T макс. : -20°C / +170°C. | <input type="checkbox"/> |
| Белый силикон                        | T макс. : -20°C / +170°C. | <input type="checkbox"/> |

## РАЗМЕРЫ

| Ду  | A   | B   | C   | D | E  |
|-----|-----|-----|-----|---|----|
| 50  | 67  | 63  | 53  | 5 | 12 |
| 65  | 84  | 80  | 70  | 5 | 12 |
| 80  | 98  | 94  | 84  | 5 | 12 |
| 100 | 118 | 114 | 104 | 5 | 12 |
| 125 | 143 | 139 | 129 | 5 | 12 |
| 150 | 168 | 164 | 154 | 5 | 12 |
| 200 | 218 | 214 | 204 | 5 | 12 |
| 250 | 268 | 264 | 254 | 5 | 12 |
| 300 | 318 | 314 | 304 | 5 | 12 |
| 350 | 370 | 366 | 356 | 5 | 12 |
| 400 | 420 | 416 | 406 | 5 | 12 |
| 450 | 472 | 468 | 458 | 5 | 12 |
| 500 | 522 | 518 | 508 | 5 | 12 |
| 600 | 622 | 618 | 608 | 6 | 15 |

