



## Клапан запорный / Globe Valve T-type 20" CL150 LF BB-OS&Y GE BS 1873

| Характеристика                          | Значение                                        |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Вес 1 шт (кг)                           | 1650                                            |
| Высота, Н (мм)                          | 1450                                            |
| Диаметр маховика, W (мм)                | 600                                             |
| Диаметр проходного отверстия,<br>d (мм) | 489                                             |
| Исполнение корпуса                      | T-pattern - прямой корпус                       |
| Крепление крышки                        | BB - крышка на болтах                           |
| Номинальное давление, Class             | 150                                             |
| Номинальный диаметр, DN                 | 500                                             |
| Номинальный размер, NPS (inch)          | 20"                                             |
| Сортировка на сайте                     | 280                                             |
| Способ присоединения                    | LF - фланцевое с крупной впадиной               |
| Способ управления                       | GE - редуктор                                   |
| Стандарт                                | BS 1873                                         |
| Строительная длина, L (мм)              | 978                                             |
| Тип клапана                             | Клапан запорно-регулирующий                     |
| Тип проходного отверстия                | FB - полнопроходной                             |
| Тип штока (шпинделя)                    | OS&Y - выдвижной шпиндель с<br>наружной резьбой |

**Запорный клапан T-Туре - CL- FB BB LF GE по стандарту BS 1873** - это промышленное запорное оборудование, которое применяется для отсечения линий или для уменьшения/увеличения объема потока транспортируемой среды. Корпус имеет Т-образную форму. Данная модификация ЗРА globe

valve - устанавливается на линиях, где не наблюдается скачков давления, а также для дросселирования потока.

Затвор запорного клапана - представляет собой диск, который поднимается и опускается при повороте маховика или запуске механического привода. В закрытом положении диск плотно располагается на седле, предотвращая просачивание транспортируемой среды.

**Размеры запорного клапана - Class -:** диаметр проходного отверстия - - мм, высота - - мм, длина - - мм, диаметр маховика - - мм, вес - - кг.

#### **Характеристики запорного клапана -:**

- FB - полнопроходное отверстие (full bore);
- BB - крышка крепится к корпусу болтами;
- OSY - выдвижной шпindelь;
- LF - фланцевый тип присоединения к линии (поверхность фланца - с крупной впадиной);
- GE - способ управления - редуктор.

Благодаря своим превосходным механическим характеристикам, запорные клапаны GIV - применяются на газопроводах, нефтепроводах, технологическим трубопроводах, охлаждающих системах, для подключения бойлеров и т.д.

*Заказать для покупки запорный клапан T-type - CL- FB BB LF GE BS 1873 из высококачественных материалов вы можете в компании EMK.*



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов