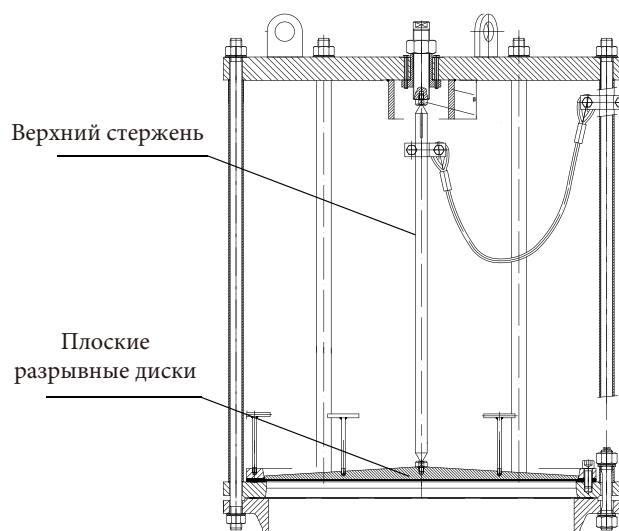


Разрывной диск верхнего стержневого типа / серия DG

Разрывной диск типа верхнего стержня использует неустойчивую силу верхнего стержня для регулирования давления разрыва взрывного устройства.

Технические характеристики

- Большой калибр разряда
- Низкое давление разрыва
- Высокая температура
- Стандартный материал: углеродистая сталь/ алюминий/ прокладка без асбеста
- Размер: 400 ~1000 мм
- Подходит для газовой фазы, жидкой фазы или газожидкостной двухфазной среды



*Разрывной диск верхнего стержневого типа специально разработан для проекта по производству фталевого ангидрида