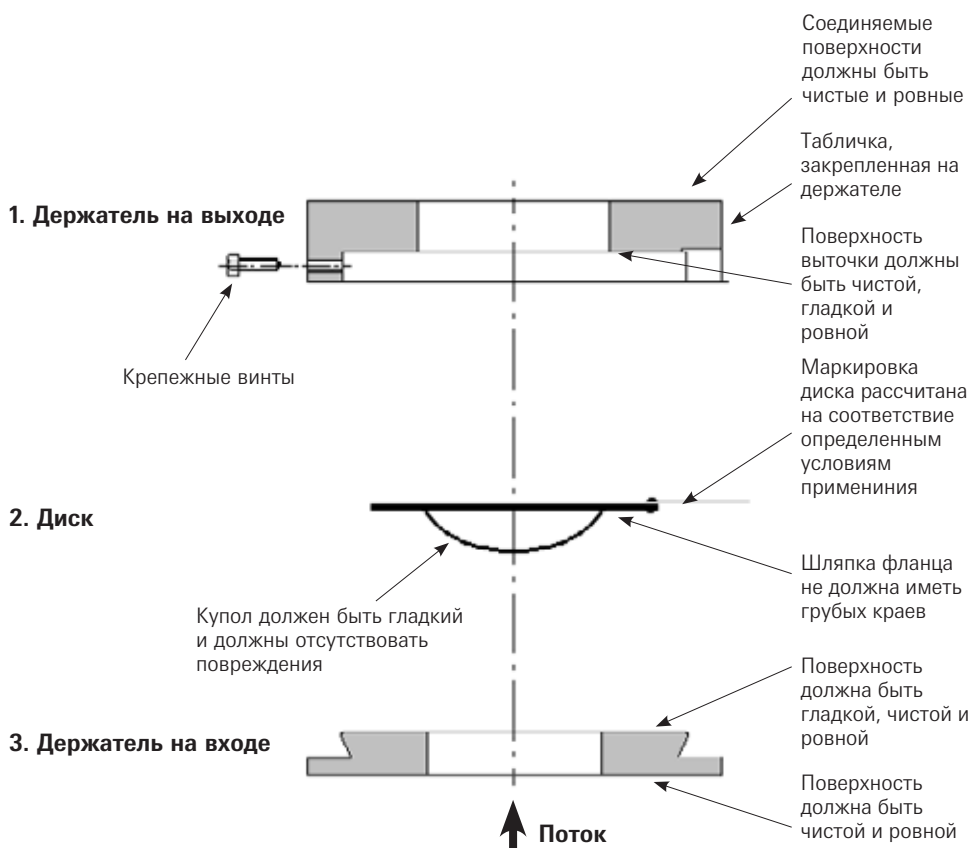


MARSTON



Примечания

Данный тип держателя соответствует дискам типа RBH.

Каждый блок состоит из:

- Выпуклого вниз RBH диск
- D- платы

Сборка

- Поместите держатель с выхода на верстак выточкой.
- Перед установкой сборки диска в выточку, проверьте верность идентификационного номера на диске, давление разрыва и температуру.
- Поместите вторую сборку в выточку куполом вверх.
Примечание: Диск защищен от неправильной установки наличием «защиты от дурака», встроенной в метку на диске.
- Поместите держатель на входе в держатель на выходе.
- Установите и затяните крепежные винты/соединительные пластины, которые скрепляют детали вместе. Теперь можно поместить сборку в устройство.
- **Примечание:** Прокладки не должны использоваться за исключением поставки в комплекте с диском.
- Проверьте соответствие стрелки направления потока на держателе и диске.

Установка

- Проверьте соответствие информации на табличках, закрепленных на держателе и диске, специфичным условиям применения.
- При установке сборки между фланцами или в систему, убедитесь в том, что стрелка указателя направления потока и сторона диска на выходе, сориентированы соответствующим с направлением потока образом.
- Сопрягаемые поверхности оборудования не должны иметь повреждения и должны быть параллельны и выровнены в соответствии с разрывным диском. Поверхности должны быть чистыми и должны иметь соответствующие прокладки/уплотнения.
- Постепенно затягивайте фланцевые болты, пока не достигнете герметичности.
- Работоспособность диска не зависит от момента затяжки фланцевых болтов.

Обслуживание

Вообще считается, что разрывные диски не требуют обслуживания, поскольку в них отсутствуют подвижные детали. Тем не менее, рекомендуется осуществлять проверку дисков на предмет выявления коррозии, усталости материала, образование точечных отверстий, наростов продуктов среды и т.д. В первую очередь, это должно осуществляться при пусконаладочных работах.

Уничтожение

Помните об острых краях и остатках рабочей среды в процессе разборки. Уничтожение должно осуществляться в соответствии с местными и национальными стандартами.