

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG VAN CÔNG 2223-2230

1. Mô tả sản phẩm.

Genebre cung cấp nhiều loại van được thiết kế và vận hành bằng tay dùng cho chất lỏng trong các quy trình công nghiệp.

Mỗi van sẽ được chế tạo bằng vật liệu để tương thích với nhiều lưu chất khác nhau, bên cạnh đó cần lưu ý các thông số về áp suất và nhiệt độ để lựa chọn loại van phù hợp.

2. Hướng dẫn lắp đặt

2.1 Chuẩn bị

- Loại bỏ bất kỳ vật liệu nào còn sót lại của bao bì đóng gói van.
- Các chất bẩn cặn trong đường ống có thể gây ra các hư hỏng cho van, cho nên người sử dụng đảm bảo rằng đường ống có cặn và xỉ hàn... trước khi sử dụng.
- Lựa chọn vị trí lắp phù hợp, đủ không gian cho các hoạt động bảo trì trong tương lai.
- Kiểm soát hoạt động của van bằng cách quay tay quay để đóng mở và quan sát xem đĩa có trượt lên xuống không. Nếu không, kiểm tra xem có dị vật bên trong van hay không và thử lại.
- Trong trường hợp đường ống rung động, nên lắp các thiết bị hấp thụ rung động, gia cố đường ống... để đảm bảo tuổi thọ cho thiết bị.

2.2 Lắp đặt van

- Đảm bảo kết nối ren của đường ống và van sạch sẽ.
- Lắp van với đường ống có chuẩn ren tương thích, và sử dụng các dụng cụ phù hợp.
- Lắp đúng chiều in trên thân van.
- Sau khi lắp ráp, kiểm tra độ kín và hiệu suất của van.
- Nên lắp lọc trước van để loại bỏ cặn.

3. Vận hành

- Khi vận hành van, bạn phải sử dụng tay quay với lực hợp lý. Để đóng, thao tác quay tay quay theo chiều kim đồng hồ và ngược chiều kim đồng hồ nếu bạn muốn mở van. Luôn mở van cách ly từ từ để tránh gây chấn động hệ thống.

4. Hướng dẫn bảo trì

- Các van không nên để ở vị trí mở hoặc đóng trong một thời gian dài, van nên được vận hành đóng mở để kiểm tra hoạt động ít nhất 6 lần/tháng.
- Kiểm tra rò rỉ ở thân; trong trường hợp có rò rỉ có thể siết chặt thân van hoặc thay thế.
- Van đóng không kín có thể giữa đĩa và gioăng bị bám cặn, tạp chất. Cần tháo van khỏi đường ống, vệ sinh kỹ lưỡng và lắp lại. Cần kiểm tra thêm mức độ trầy xước của các bề mặt tiếp xúc đĩa, gioăng. Nếu hư hỏng nặng thì bắt buộc phải thay thế.
- Thường xuyên tra dầu mỡ cho phần tay quay của van. (xem hình dưới)



**TRONG QUÁ TRÌNH KIỂM TRA NẾU CÓ BẤT KỲ THẮC MẮC
NÀO VUI LÒNG LIÊN HỆ BỘ PHẬN KỸ THUẬT ECOZEN ĐỂ
ĐƯỢC GIẢI ĐÁP**