

Van điều khiển mức nước cao & thấp

Model 131-020



Đặc tính

- Điều khiển cơ khí mức nước cao và thấp
- Hoạt động hoàn toàn độc lập không cần nguồn cấp điện
- Dễ dàng sửa chữa và bảo dưỡng
- Van dẫn hướng 2 cấp (Balem 511) bằng van bi có tuổi thọ cao, đóng mở tốt

Van điều khiển mức cao và thấp (Model 131-020) bao gồm van chính Robocon (Balem 130) và van dẫn hướng 2 cấp (Balem 511). Van điều chỉnh mức nước từ 300mm đến 900 trong bể chứa, vận hành điều khiển đóng mở cơ khí khi mức nước đạt tới giá trị cài đặt.

Cấu trúc van 2 buồng kép giảm thiểu tác động của dòng chảy rối trong van lên hoạt động của van và để vận hành bảo dưỡng.

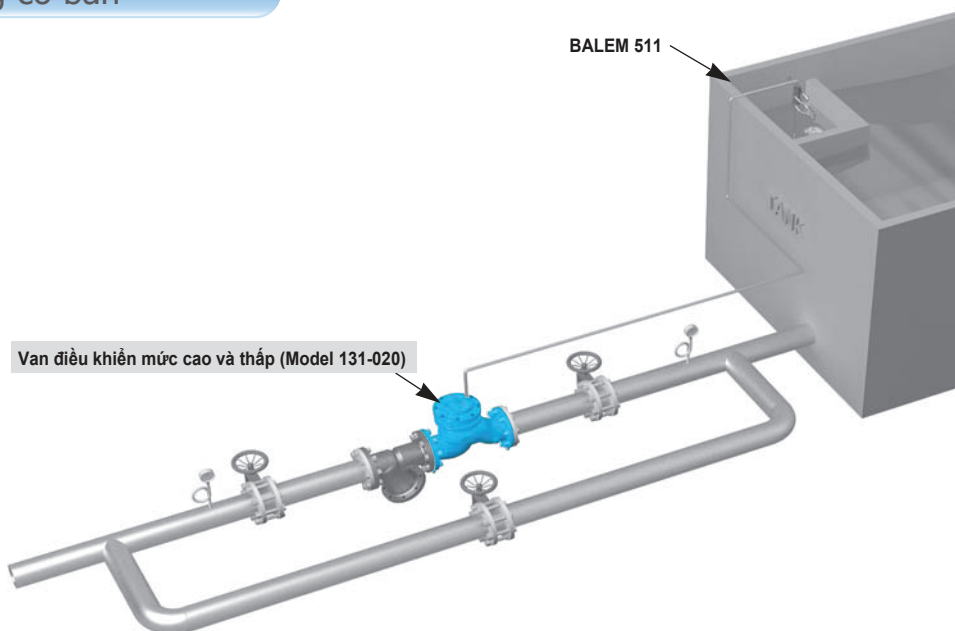
Hình dạng / Kích thước

Cỡ van	Hình dạng	Áp lực làm việc	Môi trường	Kiểu nối
50A ~ 300A	Dạng cầu Dạng góc	10, 16, 20, 25kgf/cm ²	Nước, Dầu Nhiệt độ : 0°C ~80°C	Theo yêu cầu
50A ~ 1000A	Chữ Y			

Sơ đồ cấu tạo

Bộ phận	Số lượng
BALEM 130 (Van Robocon)	1
Van dẫn hướng 2 cấp (Balem 511)	1
Van vòi	2
Van kim & van xả cặn	1

Ứng dụng cơ bản



※ Tham khảo thêm hướng dẫn lắp đặt sản phẩm tại trang 25