

Đặc tính

- Điều khiển điện từ nhanh nhạy
- Cấu trúc buồng van kép cho hiệu quả điều khiển an toàn
- Dễ dàng lắp đặt và bảo dưỡng
- Hoạt động nhẹ nhàng, ngăn chặn hiện tượng búa nước

Van điều khiển điện từ (Model 138-010) bao gồm van Robocom (Balem 130) và bộ van dẫn hướng điện từ On-Off. Van đóng mở theo tín hiệu điện từ được gửi đến từ van dẫn hướng điều khiển điện từ.

Bộ van dẫn hướng điều khiển từ có thể cung cấp dưới 2 loại. Loại cơ bản thường đóng (Van chính mở khi van từ hoạt động) và loại thường mở (van chính đóng khi van từ hoạt động)

Có các phụ kiện lựa chọn như bộ đếm thời gian, rơ le, đầu dò,... để phục vụ cho công tác điều khiển từ xa bằng tín hiệu điện.

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			

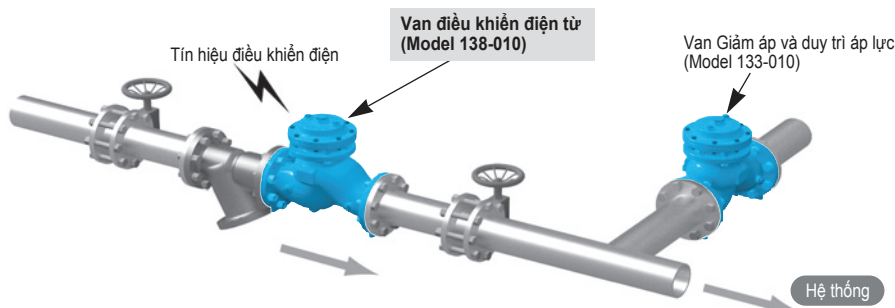
Sơ đồ cấu tạo

Bộ phận	Số lượng
Balem 130 (Van Robocom)	1
Van kim & van xả cặn	1
Van vòi	2
Van điện từ hai ngã	1
BALEM 551	Optional

Thông số kỹ thuật của van điện từ

- Điện thế : 24, 110, 220 AC 60HZ or 50HZ / 12, 24 DC
- Áp lực khai thác : 1.5MPa(213PSIG)
- Cuộn dây cách điện : Loại B(Tiêu chuẩn) H(Chọn Lựa)
- Tiêu thụ : AC 8W / DC 12W

Ứng dụng cơ bản



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