

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 & ngắt khẩn cấp (Model 138-020) bao gồm van Robocon (Balem 130) và bộ van dẫn hướng điện từ On-Off và công tắc giới hạn. Van đóng mở theo tín hiệu điện từ được gửi đến từ van dẫn hướng điều khiển điện từ.

Van có dưới dạng van kép thường mở và van kép thường đóng. Khi mất điện hoặc rò rỉ xảy ra, van sẽ phát hiện và lập tức đóng lại để ngăn ảnh hưởng xấu tới bơm hoặc tới hệ thống điều khiển tự động.

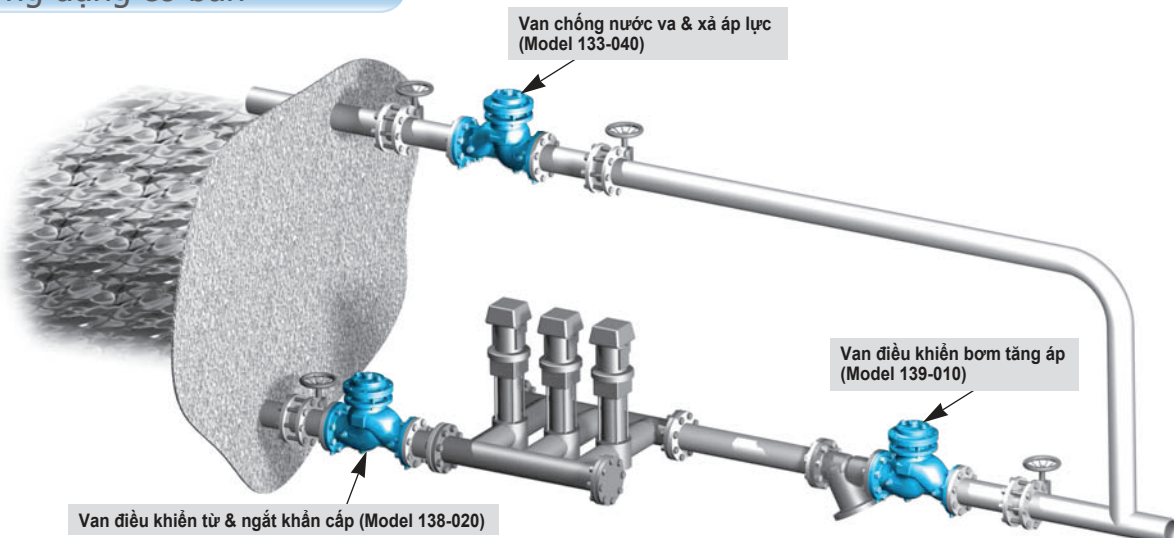
Hình dạng / Kích thước

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			

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



Bản quyền sáng chế

- Bằng sáng chế Hàn quốc số 0481410.

Sơ đồ cấu tạo

Bộ phận	Số lượng
Balem 130 (Van Robocon)	1
Van kim & van xả cặn	1
Van vòi	2
Van điện từ 2 ngã (Đóng bình thường)	2
Van điện từ 2 ngã (Mở bình thường)	2
Cột chỉ báo	1
Công tắc giới hạn	1

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