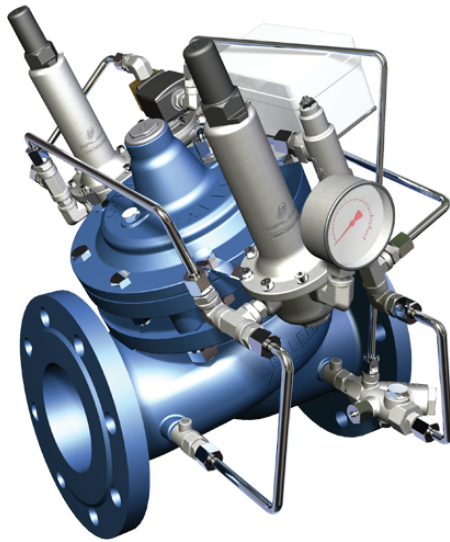


Van giảm áp 2 cấp điều khiển theo thời gian

Model 132-060



Đặc tính

- Điều khiển áp lực chính xác
- 2 điểm cài đặt chỉnh sửa
- Dễ dàng chỉnh sửa và bảo dưỡng
- Cài đặt đơn giản

Van giảm áp 2 cấp điều khiển theo thời gian (Model 132-060) bao gồm van Robocon (Balem 130) và 2 bộ van dẫn hướng giảm áp và bộ điều khiển van (Model VCD-01). 1 van dẫn hướng được cài đặt áp lực cao hơn cho giờ sử dụng nước nhiều, và bộ van dẫn hướng cài đặt áp lực thấp tại thời điểm sử dụng nước ít. Van phù hợp với các ứng dụng điều khiển nhiều loại áp lực đối với hệ thống phân phối.

Thiết bị điều khiển không cần nguồn cấp điện do có trang bị pin và chương trình có thể cài đặt dễ dàng từ xa.

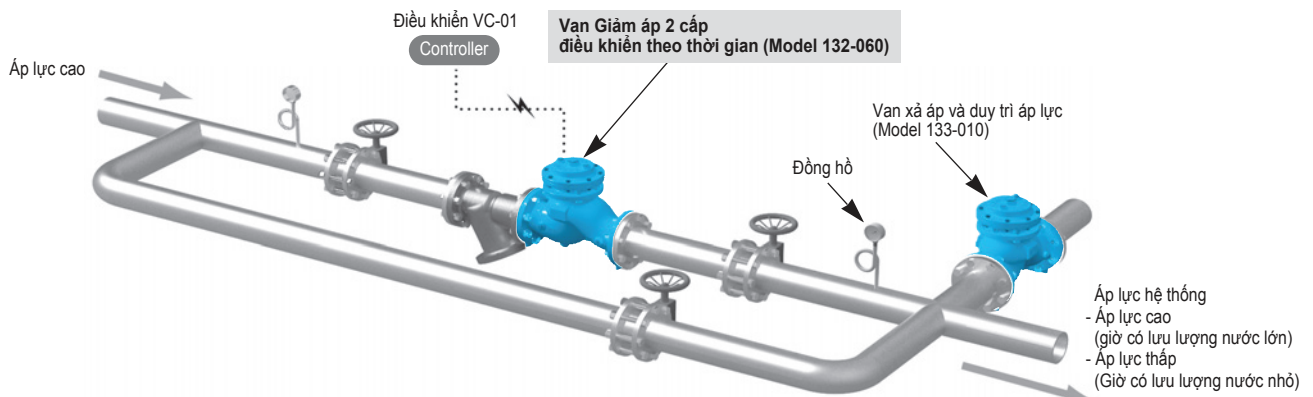
Hình dạng / Kích thước

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 : 6.0V DC
- Áp lực khai thác : 1.5MPa(213PSIG)
- Cuộn dây cách điện: Loại H
- Tiêu thụ: DC 3W

Ứng dụng cơ bản



Bản quyền sáng chế

- Bản quyền sáng chế Hàn Quốc số 0540596

Sơ đồ cấu tạo

Bộ phận	Số lượng
Balem 130 (Van Robocon)	1
Van dẫn hướng giảm áp	2
Van Hytrol	1
Van điện từ 3 ngã	1
Van vòi	2
Bộ điều khiển (VC-01)	1
Van kim & van xả cặn	1
Van kim	1
Đồng hồ đo áp	1

※ Bộ điều khiển từ xa được cung cấp riêng

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