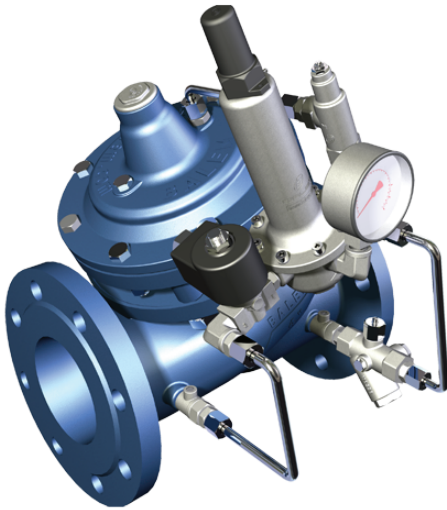


Van điều khiển từ & giảm áp



Đặc tính

- Điều khiển áp lực chính xác
- Nhạy đóng ngắt từ
- Khoảng điều chỉnh rộng
- Dễ dàng sửa chữa và bảo dưỡng

Van điều khiển từ và giảm áp (Model 132-050) bao gồm van Robocon (Balem 130) và bộ van từ dẫn hướng đóng mở và giảm áp. Van có tác dụng từ động điều chỉnh giảm áp lực nước đầu vào tới giá trị áp lực đầu ra nhỏ và ổn định hơn ứng với sự thay đổi của dòng chảy hoặc áp lực đầu vào. Van dẫn hướng có thể điều khiển từ xa sự đóng mở của van chính bằng cách điều khiển van dẫn hướng điện từ. Van cung cấp gồm 2 loại van cơ bản và van thường đóng (van chính mở khi van từ dẫn hướng hoạt động) và van thường mở (van chính đóng khi van dẫn hướng từ hoạt động)

Các bộ điều khiển lựa chọn thêm bao gồm điều khiển thời gian, rơ le, cảm biến,... Phục vụ cho việc điều khiển từ xa bằng tín hiệu điện.

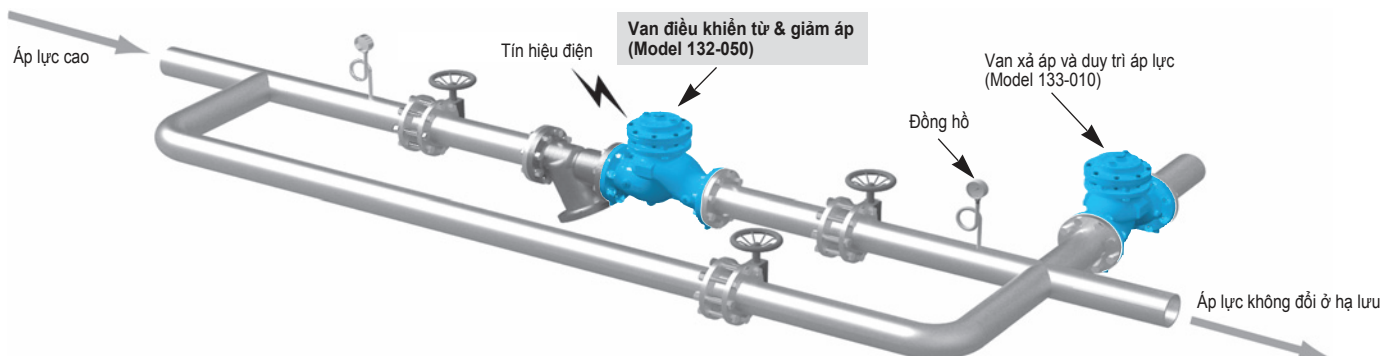
Hình dạng / Kích thước

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			

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