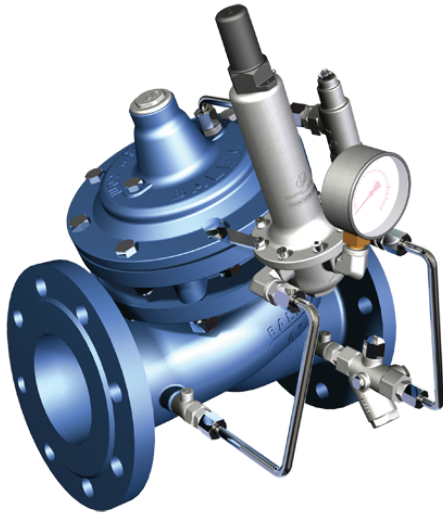


Van giảm áp



Đặc tính

- Điều khiển áp lực có độ chính xác cao
- Trang bị màng van nhạy áp lực
- Dễ dàng sửa chữa và bảo dưỡng

Van giảm áp (Model 132-010) bao gồm van chính Robocon (Balem 130) và van dẫn hướng giảm áp. Van tự động giảm áp lực và duy trì áp lực thấp hơn đã cài đặt trước theo sự thay đổi của dòng chảy hoặc áp lực đầu vào.

Kết hợp độ thiết kế chính xác van dẫn hướng và tính năng của van Robocon (Balem 130), màng hoạt động trong buồng van theo sự thay đổi áp lực điều khiển van chính mở ra để duy trì áp lực dòng chảy ở phía hạ lưu.

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

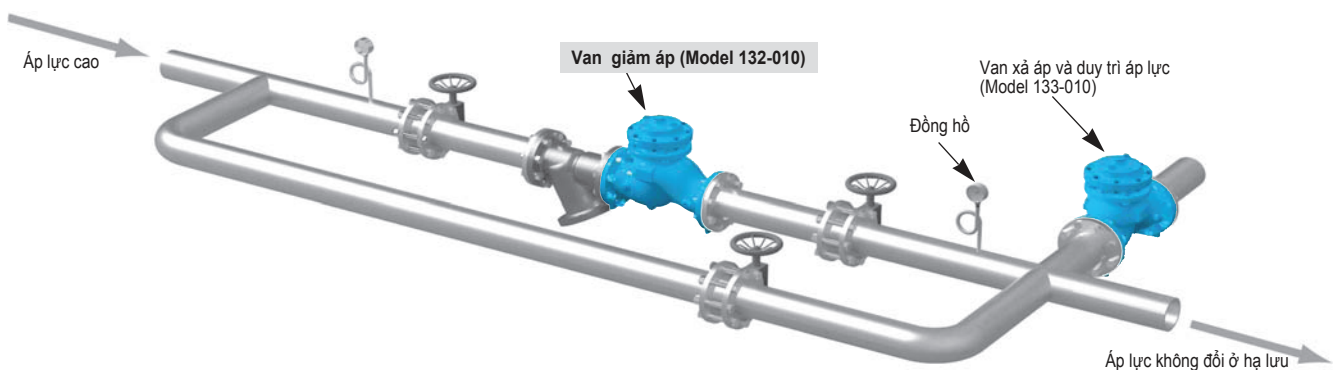
Hình dạng / Kích thước

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 giảm áp	1
Van vòi	1
Van kim & van xả cặn	2
Đồng hồ đo áp	1

Ứng dụng cơ bản



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