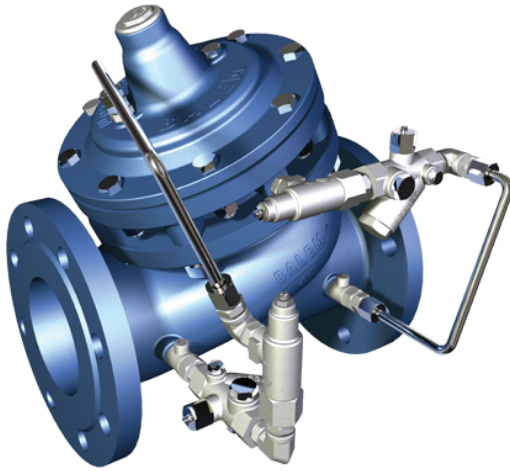


# Van một chiều chống nước va



## Đặc tính

- Thiết kế đơn giản
- Đóng chặt
- Điều chỉnh được tốc độ đóng/mở van
- Ngăn dòng chảy dồn ngược lại

Van một chiều chống nước va (Model 137-010) bao gồm van Robocon (Balem 130) và 2 van điều chỉnh dòng chảy. Van được lắp đặt ở ống đẩy của bơm để ngăn dòng nước áp lực dồn ngược lại bơm.

Van hoạt động mở chậm để tránh tạo sóng nước va. Khi áp suất ngược xuất hiện, áp lực phía cuối đường ống cao hơn sẽ dồn về đường ống điều khiển của van tới buồng phía trên van làm cho van đóng lại hoàn toàn.

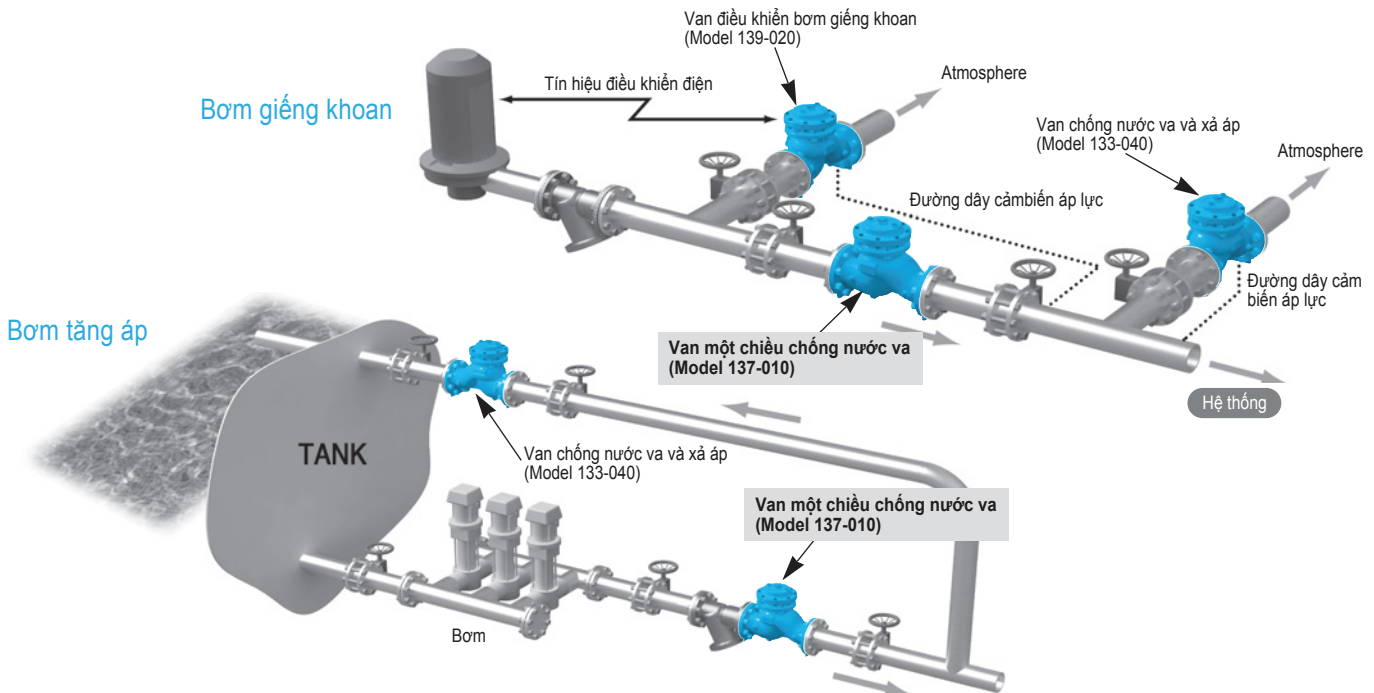
## Hình dạng / Kích thước

Cỡ van	Hình dạng	Áp lực làm việc	Môi trường	Kiểu nối
50A ~ 300A	Dạng cầu  Dạng góc	10, 16, 20, 25kgf/cm <sup>2</sup>	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 kim & xả cặn	2
Van vòi	2
Van điều khiển dòng chảy	2

## Ứng dụng cơ bản



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