



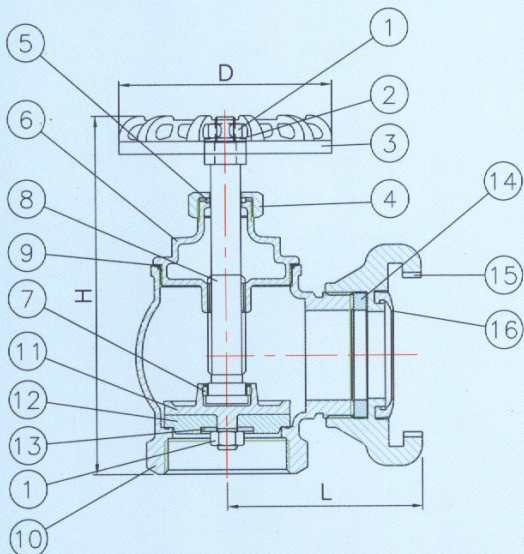
ĐẶC TÍNH

- Van góc có tên gọi thường là van chữa cháy hoặc van cứu hỏa, dùng để cung cấp nước trong quá trình chữa cháy.
- Sản phẩm được chế tạo từ đồng thau sẽ không bị rỉ sét và ăn mòn, khả năng chịu lực lớn và tuổi thọ cao.

PHẠM VI SỬ DỤNG

- Lắp đặt trong hộp tủ PCCC của các tòa nhà cao tầng, nhà máy, cao ốc thương mại, v.v...

CÁC BỘ PHẬN CHÍNH CỦA VAN



KÍCH THƯỚC SẢN PHẨM

Quy Cách	D	H	L
1-1/2"	71	143	74.5
2"	102	170	93.5
2-1/2"	102	170	120

STT	Bộ phận	Vật liệu
01	Bù lon	SS400
02	Vòng đệm	SS400
03	Tay vặn	FC200
04	Bù lon	C3604
05	Vòng đệm	NBR
06	Nắp van	C3604
07	Vòng răng kẹp	YBsC3
08	Trụ van	C3604
09	Vòng đệm	NBR
10	Thân van	C3604
11	Dĩa van	C3604
12	Vòng đệm đĩa van	NBR
13	Vòng đệm	SS400
14	Vòng đệm	NBR
15	Ngàm van	C3604
16	Vòng đệm	NBR

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model	Quy cách	Nối Tiếp Ngõ Vào	Nối Tiếp Ngõ Ra	Áp Suất Sử Dụng
TY-201	1-1/2"	1-1/2" – 11PT	1-1/2" Khớp Nối	10kgf/cm ²
TY-201	2"	2" – 11PT	2" Khớp Nối	16kgf/cm ²
TY-201	2-1/2"	2-1/2" – 11PT	2-1/2" Khớp Nối	16kgf/cm ²