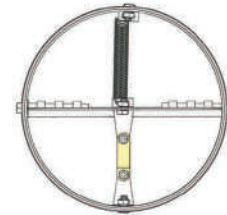
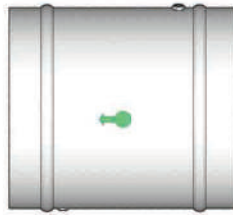
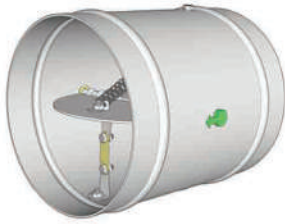


## VAN GIÓ CHẶN LỬA - TRÒN

Model: (R) - FD



### MÔ TẢ SẢN PHẨM:

- Mô tả: dạng van tròn - có 1 cánh tròn.
- Vị trí lắp đặt: trên đường ống gió tròn.
- Mặt bích: 2 đầu để thẳng, kết nối măng xông.
- Kết cấu: gắn cầu chì nhiệt 74 °C và lò xo kéo.
- Vật liệu: tole mạ kẽm dày 1.15 (mm); 1.5 (mm) hoặc INOX.

#### \* Nguyên lý hoạt động:

- Khi trên đường ống xảy ra sự cố cháy nổ, nhiệt độ môi trường tăng lên ngưỡng 70°C-75°C thì cầu chì đứt, lò xo kéo làm đóng cánh van để ngăn nguồn cháy cũng như khói không lan sang hệ thống thông gió và vùng khác.

### TIÊU CHUẨN SẢN XUẤT:

CODE	FD-D100	FD-D150	FD-D200	FD-D250	FD-D300	FD-D350	FD-D400
Ø Ống gió (mm)	100	150	200	250	300	350	400
Ø D (mm)	95	145	195	245	295	345	395
L Thân van (mm)	150	200	250	300	350	400	450
Độ dày thân (mm)	1.15	1.15	1.15	1.15	1.15	1.15	1.15
Độ dày cánh (mm)	1.15	1.15	1.15	1.15	1.15	1.15	1.15
Cầu chì 74 °C	x	x	x	x	x	x	x
Lò xo kéo	x	x	x	x	x	x	x
Kim chỉ trạng thái	Gắn kèm kim chỉ trạng thái đóng - mở khi có yêu cầu						

### BẢN VẼ CHI TIẾT VAN GIÓ CHẶN LỬA - DÙNG CẦU CHỈ:

