



Van điện tử rũ bụi DMF-Z-25 Round- star

Van điện tử rũ bụi thương hiệu Round star được CÔNG TY TNHH TM DV XNK VAN PHÚ QUANG làm đại lý chính thức và phân phối sản phẩm tại thị trường Việt Nam.

VAN ĐIỆN TỬ RŨ BỤI (VAN NỔ) MODEL DMF-Z-25

Công ty cam kết cung cấp tới quý khách hàng sản phẩm đúng hãng với đầy đủ chứng từ CO, CQ, test và bảo hành chính hãng từ nhà sản xuất cùng với chứng từ kê khai mã hàng hóa nhập khẩu của cơ quan Hải Quan Việt Nam.

Van rũ bụi (van nổ) – Giới thiệu chung:

- Van rũ bụi hay còn gọi là van “ Nổ” van “ Rung” van được sử dụng trong các nhà máy chế biến, khai thác, sản xuất. Van rũ bụi lắp trong hệ thống thu bụi của nhà máy như xi măng, buồng sơn tĩnh điện, khai thác đá, chế biến gỗ...

- Van rũ bụi có 3 phần:

- + Thân van hợp kim nhôm.
- + Màng van NBR, EPDM, Silicon.
- + Cuộn hút Plastic 24VDC, 110V – 220VAC.

- Van rũ bụi được phân làm 2 loại:

+ Loại sử dụng khí nén đóng mở:

Van được thiết kế kiểu Angle cửa hút cửa xả vuông góc với nhau 900. Van hoạt động dưới áp lực của khí nén màng van mở ra cho cửa hút và cửa xả thông nhau cho bụi đi qua theo cửa xả qua hệ thống lọc xuống bể thu bụi.

+ Loại sử dụng điện từ:

Van cũng được thiết kế kiểu Angle cửa hút cửa xả vuông góc với nhau 900. Van hoạt động dưới áp lực của cuộn hút màng van được nâng lên cho khí đi qua cửa hút xuống cửa xả bụi đi theo cửa xả qua hệ thống lọc xuống bể thu bụi.

Van điện tử rũ bụi (van nổ) Model DMF – Z – 25:

- + Model DMF – Z – 25: Thân hợp kim nhôm kiểu Angle.
- + Sử dụng: Nguồn khí sạch áp lực 3 bar ~ 8 bar.
- + Màng van: NBR, EPDM, Silicon.
- + Cuộn hút (Coil): 24VDC, 110V – 220VAC.
- + Size van: DN 25 (1”).

Van điện tử rũ bụi có các model sau:

DMF – Z - 20

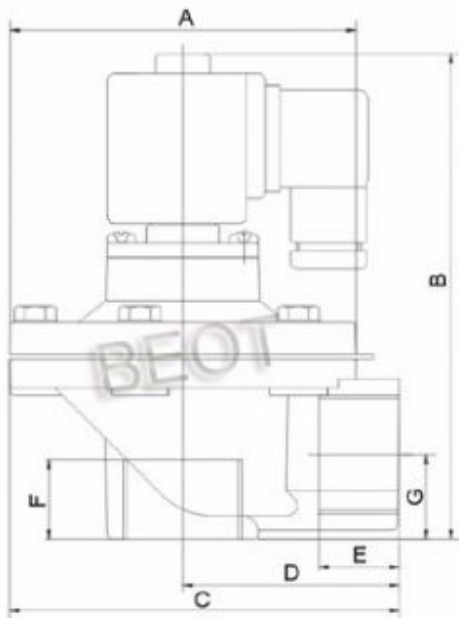
DMF – Z – 25

DMF – Z – 40S

DMF – Z – 65S

DMF – Z – 80S

Van điện từ rữ bụi (Van nổ) Model DMF –Z – 65 – Thông số kỹ thuật:



Type	A	B	C	D	E	F	G
DMF-Z-20	80	128	88	48	18	18	20
DMF-Z-25	96	136	108	60	22	22	23
DMF-Z-40S	112	184	131	75	24	24	32
DMF-Z-50S	160	206	180	100	30	30	43
DMF-Z-62S	188	226	204	110	30	30	49
DMF-Z-76S	200	254	220	120	32	32	99

Sản phẩm khác



—

[Van điện từ đồng](#)

[Xem thêm Van điện từ đồng](#)



—

[Van điện từ 09](#)

[Xem thêm Van điện từ 09](#)



—

[Flange solenoid valve](#)

[Xem thêm Flange solenoid valve](#)



—

[Van điện từ hơi 180](#)

[Xem thêm Van điện từ hơi 180](#)



—

[Van điện từ thường mở](#)

[Xem thêm Van điện từ thường mở](#)



—

[Van điện từ inox 304](#)

[Xem thêm Van điện từ inox 304](#)