



VMC-26-30

Diffusore in PS a schermo piatto

DESCRIZIONE

Vavola di estrazione/immissione in PS, per adattatore in PP ø125, dotata di filtro.

Possibilità di regolare la portata d'aria in immissione/estrazione ruotando la stessa in senso orario o in senso antiorario (5 posizioni).



CARATTERISTICHE

- Materiale plastico, colore bianco;
- Installabile a parete, a soffitto e a controsoffitto su apposito adattatore ø125 in plastica;
- Apribile facilmente per la pulizia e la sostituzione del filtro.

DIMENSIONI

Codice	VMC-26-30125
H [mm]	176,5
L [mm]	176,5
P min [mm]	1,5
P max [mm]	3
D [mm]	118

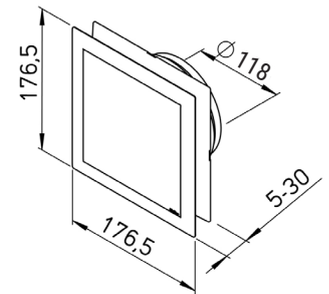
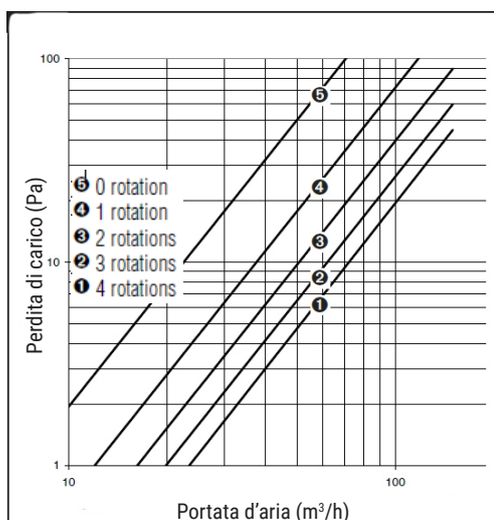


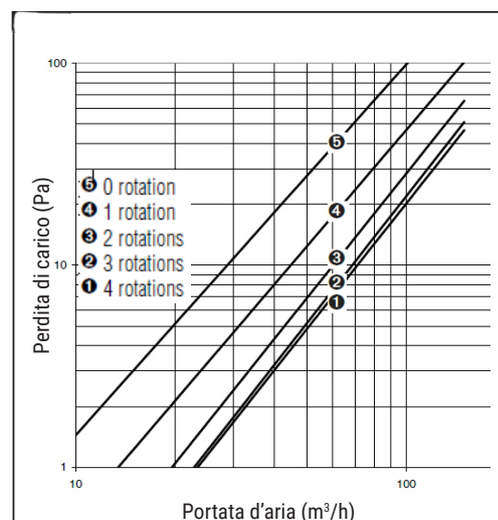
GRAFICO PORTATE

Diagramma delle perdite di carico delle valvole in relazione alla rotazione del pannello frontale di 90° per ogni "step" (posizione 5 = valvola chiusa, a distanza di 5 mm; posizione 4 = valvola ruotata di 90°; ... ; posizione 1 = valvola ruotata di 360°).

IN ESTRAZIONE



IN IMMISSIONE



$$\Delta P_{\text{con filtro}} = DP_{\text{senza filtro}} + 0.048 Q^{1.52}$$

Cappellotto S.r.l.

Via Interporto Centro Ingresso, 37 sett. A2-19 - 33170 Pordenone (PN)
 P.IVA - C.F. 01650790932 - T +39 0434 360051 - F +39 0434 368865
 info@cappellottosrl.com - cappellottosrl.com

