

VENTILADOR PARA CUADRO ELÉCTRICO HÉLICE METÁLICA Serie E-107

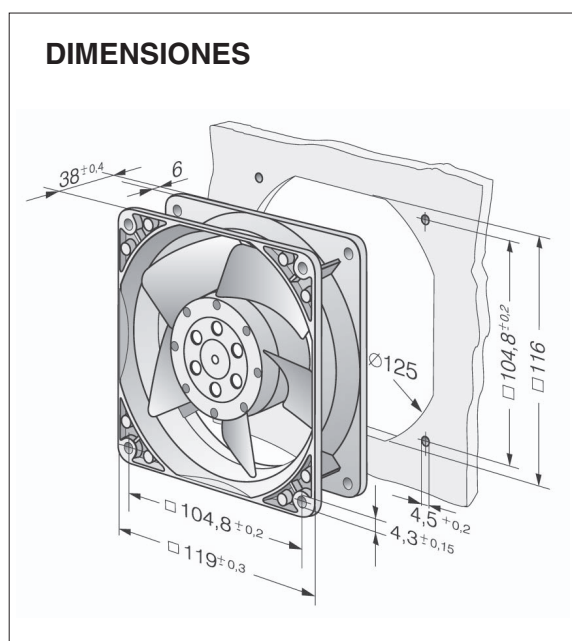
- Medidas: 120 x 120 x 38 mm
- Cuadro: Metal pintado negro
- Hélice: Metal pintado negro
- Motor: Rotor externo 50 Hz



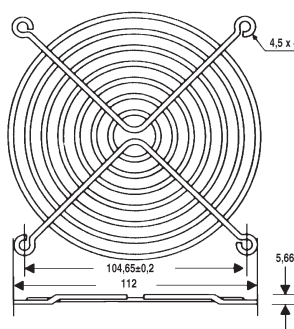
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Código	Modelo / Voltios	W	Temperatura °C	Caudal m³/h	R.P.M	Nivel sonoro dB
VD10011	E-107 220 V	19	-10° + 55°	160	2650	46
VD10012	E-107 115 V	18	-10° + 60°	180	3100	50
VD10013	E-107 12 V C.C	4,5	-30° + 75°	180	3200	49
VD10014	E-107 24 V C.C	4,5	-30° + 75°	180	3200	49
VD10015	E-107 48 VC.C	3,5	-30° + 75°	160	2800	44

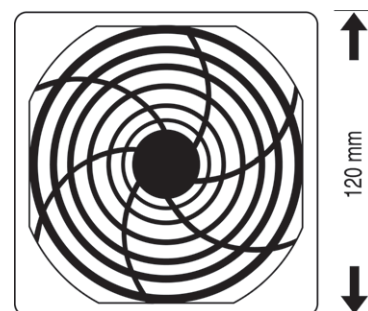
DIMENSIONES



ACCESORIOS:



REJA METÁLICA (VD 10 103)



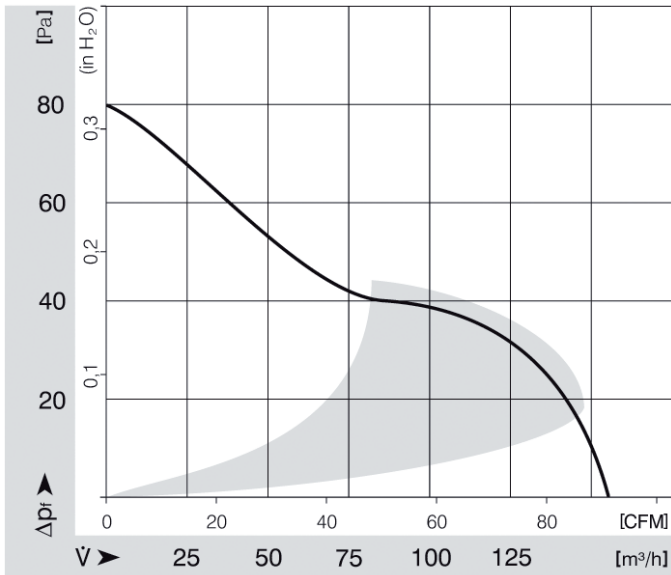
REJA DE PLÁSTICO CON FILTRO

VD 10 112: 120 x 120 x 25 mm

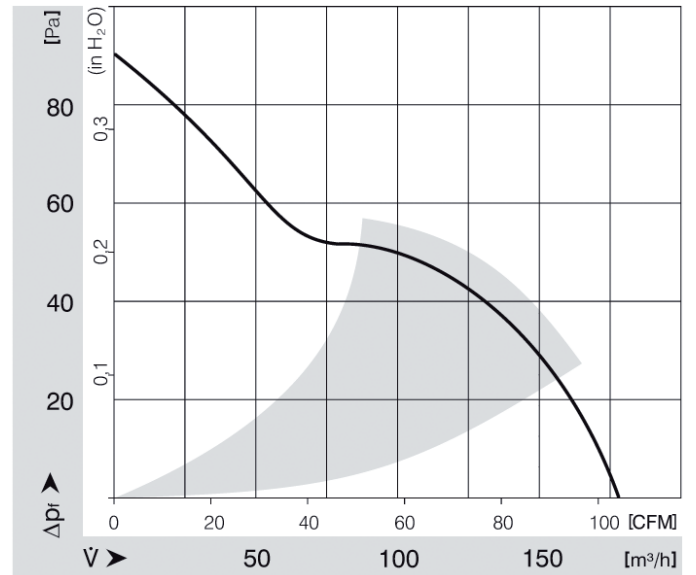
VD 10 113: 120 x 120 x 10 mm

CURVAS DE RENDIMIENTO:

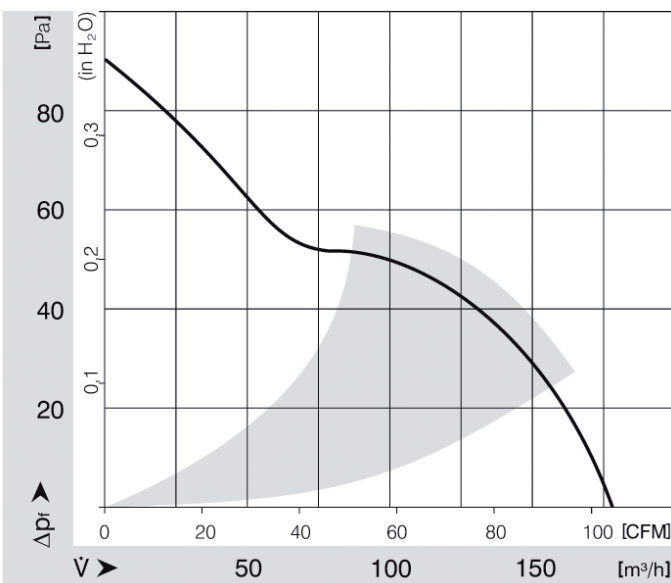
VD10011



VD10013



VD10014



VD10015

