



# Ventiladores helicoidales para cristal o pared

## Serie HCM-N

### HCM-225 N



Ventiladores helicoidales para instalar en cristal o pared, con carcasa de plástico ABS, persiana de sobrepresión incorporada, rejas de seguridad en aspiración y descarga, motor 230V-50Hz, clase B, IPX4, Clase II, con protector térmico mediante fusible.

#### + Atributos

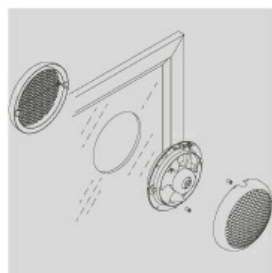


**Persiana exterior** de apertura por sobrepresión.

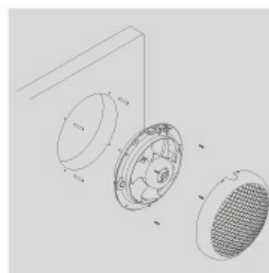


**Rejas de seguridad** en aspiración y descarga, para evitar contactos fortuitos o la entrada de cuerpos extraños.

#### + Instalación



**Montaje en cristal:** mediante dos tornillos que sujetan el cuerpo interior con la brida de protección exterior.  
Espesor máximo [3 a 6 mm]  
Diámetro de perforación (mm)  
HCM-150 N: 183 a 188  
HCM-180 N: 220 a 225  
HCM-225 N: 262 a 267

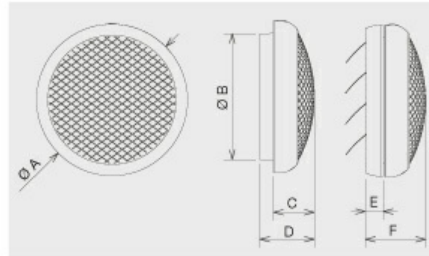


**Montaje en pared:** mediante cuatro tornillos que sujetan el cuerpo interior en la propia pared.  
Diámetro de perforación (mm)  
HCM-150 N: 183 a 188  
HCM-180 N: 220 a 225  
HCM-225 N: 262 a 267

## + Características Técnicas

Modelo	Velocidad (r.p.m.)	Potencia nominal (W)	Tensión	Caudal máximo (m <sup>3</sup> /h)	Nivel presión sonora a 1,5 m (dB(A))	Dimensiones (mm)		Peso (kg)
						Diámetro máximo	Profundidad máxima	
HCM-150 N	1900	25	230V-50Hz	220	42	Ø 214	98	0,9
HCM-180 N	1850	25	230V-50Hz	400	43	Ø 255	135	1,7
HCM-225 N	1700	40	230V-50Hz	695	46	Ø 298	125	1,8

## + Dimensiones



Modelo	ØA	ØB	C	D	E	F
HCM-150 N	214	174	60	88	35	98
HCM-180 N	255	205	86	120	35	135
HCM-225 N	298	248	89	119	35	125

## + Accesorios Eléctricos



**REB**  
Reguladores monofásicos electrónicos.