

# CAJA DE VENTILACIÓN "MIX-SS" SILENCIOSA



MODELO	Caudal m <sup>3</sup> /h	Potencia W	Intensidad A	R.P.M.	Nivel sonoro (dB)*	€ / ud.
SS-150	500	65	0,29	2500	39	358
SS-160	500	65	0,29	2500	39	358
SS-200	1000	154	0,67	2590	49	441
SS-250	1250	165	0,72	2650	52	485
SS-315	1400	134	0,63	2650	50	629

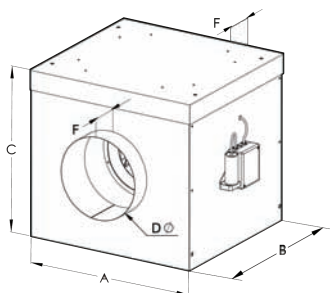
\* Nivel sonoro a 1 metro de aspiración

## ► Características :

Gama de 5 cajas acústicas equipadas con ventiladores centrífugos de palas hacia atrás de alto rendimiento equipados con motor de rotor externo directamente acoplado y protegido con termocontacto, 100% regulables en tensión mediante regulación electrónica o transformadores .

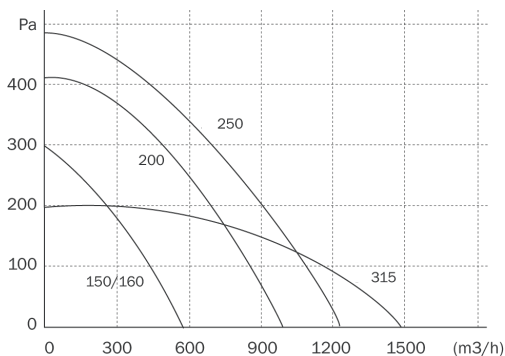
- Dos velocidades por conmutación de condensador
- Envolverte en chapa de acero galvanizado y aisladas con aislamiento acústico de fibra de vidrio de gran absorción sonora de espesor 50 mm.
- La aspiración y la impulsión son conectables a conductos circulares standard .
- Acceso al ventilador rápido gracias a dos cierres rápidos.
- Turbinas equilibradas estática y dinámicamente, clase 2,5 según DIN/ ISO 1940.
- Se utilizan principalmente en locales donde sea necesario un bajo nivel sonoro.

## ► Dimensiones :



Dimensiones						
Modelo	A	B	C	D	E	F
SS-150	360	365	360	150	180	50
SS-160	360	365	360	160	180	50
SS-200	430	400	400	200	200	50
SS-250	470	445	440	250	220	50
SS-315	550	555	550	315	275	50

## ► Gráfica de selección :



## ► Conexiones eléctricas :

- U1 Azul / blue / Bleu
- U2 Negro / black / Noir
- Z1 Marrón / Brown / Brun
- Pe Verde-amarillo / Green-yellow / Vert-jaune

