



## EXTRACTOR EX400 3500 m<sup>3</sup>/h

CÓDIGO  
006000048

- Extractor de aire metálico, con 3500 m<sup>3</sup>/h de capacidad, genera una corriente continua de aire en el interior del recinto, produciendo el recambio del aire interno, purificándolo y evitando que se sature.
- Al actuar, produce una depresión en su interior y por consiguiente una extracción de aire constante.
- Con su uso se garantizan las mejores condiciones de higiene y confort en lugares que no cuentan con la renovación suficiente de aire, como salas comerciales, packing, cocinas, fábricas, entre otros.
- Este sistema de extracción se hace necesario en ambientes altamente saturados, que presenten altas temperaturas, vapor, exceso de humedad y otros.

CÓDIGO	Volumen	Diámetro	Voltaje	Frecuencia	Corriente	Potencia	Velocidad	Presión	Ruido
006000048	3500m <sup>3</sup> /h	400 mm	220 V	50 Hz	0.90 A	190 W	1400 rpm	100 Pa	65 db (A)