



EXTRACTOR EX400 3500 m³/h

CÓDIGO
006000048

- Extractor de aire metálico, con 3500 m³/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 ³ /h	400 mm	220 V	50 Hz	0.90 A	190 W	1400 rpm	100 Pa	65 db (A)