



EXTRACTOR EX600 9500 m³/h

CÓDIGO
006000053

- Extractor de aire metálico, con 9500 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
006000053	9500m ³ /h	600 mm	220 V	50 Hz	3.50 A	750 W	1350 rpm	150 Pa	77 db (A)