

Extractor Industrial Centrifugo SBM270-6P



Entrada: 370 mm.
Salida: 200 mm. x 295 mm.
Caudal: 15 m³ x minuto.
Presión: 14 mm. col. agua.
Motor: Monofásico SKF.
Potencia: 1/3 hp, 900 rpm.

Código de producto: SBM270-6P

Extractor de aire para parrilla industrial, código SBM270-6P, fabricado con chapa 18 (1,2 mm), equipado con motor monofásico de 1/3 hp a 900 rpm (bajo nivel sonoro), de marca ATENAS o Czerweny (protección IP55), rodamientos blindados SKF y carcasa cerrada. El extractor de aire para parrilla industrial es pintado con pintura poliéster, electrostática en polvo, polimerizada en horno a 200° C, color negro, sobre chapa desengrasada y fosfatizada. La turbina es de hierro con álabes curvados hacia atrás. Garantía 2 años.

Boca de entrada redonda de 270 mm.

Boca de salida rectangular de 200 mm. x 295 mm.

Q = Caudal boca libre (15) m³ x minuto.

Q = Caudal a máxima presión (13) m³ x minuto.

PS = Presión máxima (14) mm columna de agua.

Dimensiones

Alto (mm.)	Ancho (mm.)	Profundidad (mm.)	Peso (kg.)
00	00	00	00

Medidas sujetas a variación sin previo aviso