

## Extractor Industrial Centrifugo SBM330-4P





Entrada: 330 mm.

Salida: 260 mm. x 360 mm. Caudal: 50 m3 x minuto. Presión: 42 mm. col. agua. Motor: Monofásico SKF. Potencia: 1/2 hp, 1400 rpm.

Código de producto: SBM330-4P

Extractor centrifugo monofásico, código SBM330-4P, equipado con motor de 1/2 hp a 1400 rpm, marca ATENAS o Czerweny (protección IP55), rodamientos blindados SKF y carcasa cerrada, fabricado con chapa 18 (1,2 mm). El extractor centrifugo monofásico está pintado con pintura poliéster, electrostática en polvo, polimerizada en horno a 200º 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 330 mm. Boca de salida rectangular de 260 mm. x 360 mm.

Q = Caudal boca libre (50) m3 x minuto.

Q = Caudal a máxima presión (28) m3 x minuto.

PS = Presión máxima (42) mm columna de agua.

## **Dimensiones**

Alto (mm.)	Ancho (mm.)	Profundidad (mm.)	Peso (kg.)
593	616	516	00

Medidas sujetas a variación sin previo aviso