

Extractor Industrial Centrifugo SBM330-2P



Entrada: 330 mm.
Salida: 260 mm. x 360 mm.
Caudal: 100 m³ x minuto.
Presión: 165 mm. col. agua.
Motor: Monofásico SKF.
Potencia: 3 hp, 2800 rpm.

Código de producto: SBM330-2P

Extractor centrifugo de 3 hp 2800 rpm monofásico, modelo SBM330-2P, equipado con motor reforzado marca Czerweny con protección IP55, rodamientos blindados SKF y carcasa cerrada, fabricado con chapa 16 (1,63 mm). El extractor centrifugo alta presión se pinta con poliéster, electrostática en polvo, polimerizada en horno a 200 °C, color negro, sobre chapa desengrasada y fosfatizada y lleva turbina 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 (100) m³ x minuto.
Q = Caudal a máxima presión (55) m³ x minuto.
PS = Presión máxima (165) mm columna de agua.

Dimensiones

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

Medidas sujetas a variación sin previo aviso