

Extractor Industrial Centrifugo SBM250-6P





Entrada: 250 mm.

Salida: 185 mm. x 275 mm. Caudal: 10 m3 x minuto. Presión: 9 mm. col. agua. Motor: Monofásico SKF. Potencia: 1/3 hp, 900 rpm.

Código de producto: SBM250-6P

Extractor Centrifugo Monofásico de 1/3 hp a 900 RPM, código SBM250-6P, fabricado con chapa 18 (1,2 mm), equipado con motor marca Atenas o Czerweny (protección IP55), rodamientos blindados SKF y carcasa cerrada. 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.

El stock de este equipo dependerá de la posición, en caso de no haber en existencia el plazo de entrega es de 30 días hábiles.

Boca de entrada redonda de 250 mm.

Boca de salida rectangular de 185 mm. x 275 mm.

Q = Caudal boca libre (10) m3 x minuto.

Q = Caudal a máxima presión (5) m3 x minuto.

PS = Presión máxima (9) mm columna de agua.

Dimensiones

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

Medidas sujetas a variación sin previo aviso