

## Extractor Industrial Centrifugo SBM460-4P



Entrada: 460 mm.  
Salida: 360 mm. x 500 mm.  
Caudal: 130 m<sup>3</sup> x minuto.  
Presión: 75 mm. col. agua.  
Motor: Monofásico SKF.  
Potencia: 2 hp, 1400 rpm. CZ.

Código de producto: SBM460-4P

Extractor centrifugo, modelo SBM460-4P, equipado con motor reforzado monofásico de 2 hp a 1400 rpm, marca Czerweny con protección IP55, rodamientos blindados SKF y carcasa cerrada, fabricado con chapa 16 (1,63 mm). El extractor centrifugo es pintado 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 460 mm.  
Boca de salida rectangular de 360 mm. x 500 mm.

Q = Caudal boca libre (130) m<sup>3</sup> x minuto.  
Q = Caudal a máxima presión (65) m<sup>3</sup> x minuto.  
PS = Presión máxima (75) mm columna de agua.

## Dimensiones

Alto (mm.)	Ancho (mm.)	Profundidad (mm.)	Peso (kg.)
810	748	727	00

Medidas sujetas a variación sin previo aviso