

## Extractor Industrial Centrifugo SBT420-4P



Entrada: 420 mm.  
Salida: 325 mm. x 455 mm.  
Caudal: 90 m<sup>3</sup> x minuto.  
Presión: 35 mm. col. agua.  
Motor: Trifásico SKF.  
Potencia: 1,5 hp, 1400 rpm.

Código de producto: SBT420-4P

Extractor centrifugo de aire industrial equipado con motor trifásico de 1,5 hp a 1400 rpm ATENAS o Czerweny (protección IP55), rodamientos blindados SKF y carcasa cerrada, fabricado con chapa 16 (1,63 mm). El extractor centrifugo de aire industrial está pintado con pintura poliéster, electrostática en polvo, polimerizada en horno a 200° C, color negro, sobre chapa acero SAE1010 soldada. Turbina de hierro con álabes curvados hacia atrás, con perfil aerodinámico (autolimitantes de potencia) de simple entrada, balanceados estática y dinámicamente. Garantía 2 años.

Boca de entrada redonda de 420 mm.  
Boca de salida rectangular de 325 mm. x 455 mm.

Q = Caudal boca libre (90) m<sup>3</sup> x minuto.  
Q = Caudal a máxima presión (56) m<sup>3</sup> x minuto.  
PS = Presión máxima (35) mm columna de agua.

## Dimensiones

Alto (mm.)	Ancho (mm.)	Profundidad (mm.)	Peso (kg.)
716	709	638	00

Medidas sujetas a variación sin previo aviso