

EXTRACTOR CENTRIFUGO 420 Ø 900 RPM 220 V



Entrada: 420 mm.
 Salida: 325 mm. x 455 mm.
 Caudal: 52 m³ x minuto.
 Presión: 60 mm. col. agua.
 Motor: Monofásico SKF.
 Potencia: 3/4 hp, 900 rpm.
 Garantía: 2 AÑOS.

Código de producto: SBM420-6P

Extractor centrifugo 420 mm diámetro, código SBM420-6P, equipado con motor monofásico de 3/4 hp a 900 rpm (bajo nivel sonoro), de marca ATENAS o Czerweny (protección IP55), rodamientos blindados SKF y carcasa cerrada, fabricado con chapa 16 (1,63 mm). El extractor centrifugo está pintado con pintura poliéster, electrostática en polvo, polimerizada en horno a 200° C, color negro, sobre chapa desengrasada y fosfatizada. Su turbina es de hierro con álabes curvados hacia atrás. Garantía 2 años.

Boca de entrada redonda de 420 mm.

Boca de salida rectangular de 325 mm. x 455 mm.

Q = Caudal boca libre (52) m³ x minuto.

Q = Caudal a máxima presión (50) m³ x minuto.

PS = Presión máxima (60) mm columna de agua.

Dimensiones

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

Medidas sujetas a variación sin previo aviso