

Extractor Industrial Centrifugo SBM380-2P



Entrada: 380 mm.
Salida: 300 mm. x 415 mm.
Caudal: 120 m³ x minuto.
Presión: 25 mm. col. agua.
Motor: Monofásico SKF.
Potencia: 4 hp, 1400 rpm.

Código de producto: SBM380-2P

Extractor centrifugo, código SBM380-2P, equipado con motor monofásico de 4 hp a 2800 rpm, de marca Atenas o Czerweny (protección IP55), rodamientos blindados SKF y carcasa cerrada, fabricado con chapa 18 (1,2 mm). El extractor centrifugo es pintado con pintura poliéster, electrostática en polvo, polimerizada en horno a 200° C, color negro, sobre chapa desengrasada y fosfatizada. Fabricado con turbina de hierro con álabes curvados hacia atrás. Garantía 2 años.

Boca de entrada redonda de 380 mm.
Boca de salida rectangular de 300 mm. x 415 mm.

Q = Caudal boca libre (120) m³ x minuto.
Q = Caudal a máxima presión (30) m³ x minuto.
PS = Presión máxima (25) mm columna de agua.

Dimensiones

| Alto (mm.) | Ancho (mm.) | Profundidad (mm.) | Peso (kg.) |
|------------|-------------|-------------------|------------|
| 593 | 715 | 661 | 00 |

Medidas sujetas a variación sin previo aviso