

RBR

RBR, 3 x 230/400V 50Hz, 3 x 277/480V 60Hz

Artículo 156.049



A la posición del producto

Datos técnicos

Tipo de soplador	Soplador radial	
Fases	3x	
Tensión a 50 Hz	230/400 V	
Tensión a 60 Hz	277/480 V	
Frecuencia	50/60 Hz	
Potencia del soplador a 50 Hz	550 W	
Potencia del soplador a 60 Hz	660 W	
Flujo de aire (20 °C) a 50 Hz	10550 l/min	372.56 cfm
Flujo de aire (20 °C) a 60 Hz	12300 l/min	434.36 cfm
Presión estática a 50 Hz	1630 Pa	0.23 psi
Presión estática a 60 Hz	2350 Pa	0.34 psi
Temperatura máx. de entrada de aire	350 °C	662 °F
Temperatura ambiente máx.	60 °C	140 °F
Nivel de emisión de ruido	61 dB (A)	
Entrada de aire (diámetro exterior)	90 mm	3.54 in
Salida de aire (diámetro exterior)	90 mm	3.54 in
Longitud	615 mm	24.21 in
Ancho	375 mm	14.76 in
Altura	613 mm	24.13 in
Peso	19 kg	41.88 lb
Aprobaciones	CE	
Clase de protección (IEC 60529)	IP54	
Clase de protección	I	



RBR

RBR, 3 x 230/400V 50Hz, 3 x 277/480V 60Hz

Artículo 156.049

Alcance de la entrega

155.992 Brida de salida para RBR, ø 90 mm; 156.046 Brida de entrada para RBR, ø 90 mm