

# **RBR**





### Acerca del producto

#### **Datos técnicos**

| Datos tecnicos                      |                 |            |  |
|-------------------------------------|-----------------|------------|--|
| 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   |  |
|                                     |                 |            |  |



## **RBR**

#### **Datos técnicos**

| Aprobaciones                    | CE   |  |
|---------------------------------|------|--|
| Clase de protección (IEC 60529) | IP54 |  |
| Clase de protección             | I    |  |

## Alcance de la entrega

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

### Artículos

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