



Exaustor Axial LAD600 M4

- Diâmetro Externo: 600 mm**
- Largura: 340 mm**
- Voltagem: 110/220 V**
- Tensão: Monofásico**
- Corrente: 4.48/2.59 A**
- Potência: 1.5 HP**
- Rotação do Motor: 1750 RPM**
- Vazão: 16.000 M³/H**
- Pressão: 15 mmca**
- Ruído: 90 dBA**
- Frequência: 60 Hz**
- Hélices: 8 Pás em Alumino / Nylon**
- Peso Líquido : 27.5 Kg**
- Peso Bruto: 29 Kg**



Descrição:
Exaustor Axial LAD 600 M4

| | | |
|-----------------------------------|-------------------------|---------------------|
| Material: | Unidade : mm | Massa: kg |
| Projetista: Vitor da Rocha | Data: 06/12/2017 | Acabamento: |
| Desenhista: Vitor da Rocha | Formato: A4 | Escala: 1:20 |

