



SEÇÃO B-B
ESCALA 1 : 13

Exaustor Axial LEI 600 - T4 - SMOKE

Diâmetro Externo: 600 mm
Largura: 500 mm
Voltagem: 220/380 V
Tensão: Trifásico
Corrente: 4.40/2.55A
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
Motor: 1,5 HPT4P Weg linha especial SMOKE
(Norma EN12101)
Classe de proteção do motor: IP55
Peso Líquido :55 Kg
Peso Bruto: 60 Kg

Obs. Em emergência, 400°C por 2 horas



Descrição:

Exaustor Axial LEI 600 - T4 - SMOKE

Material:

Unidade: **mm**

Massa: **kg**

Projetista: **Vitor da Rocha**

Data: **03/08/2017**

Acabamento:

Desenhista: **Vitor da Rocha**

Formato: **A4**

Escala: **1:20**

