

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Ventilador axial, carcasa de aluminio, 5 hélices de plástico ABS balanceadas dinámicamente, rodamientos de bolas, cable de conexión incorporado. Presión estática 12 mmcda. Temperatura de trabajo -30 a 80° C.

DIMENSIONES

A	200 mm
B	200 mm
C	60 mm
D	166 mm
ØE	6 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Caudal: 700 m³/h
 Presión: 25 mmcda
 Potencia Máx.: 55 W
 Voltaje: 220 V 50 Hz
 Consumo: 0,25 A
 RPM: 2600 rpm
 Nivel Ruido: 56 dB
 Peso: 1.610 gr

INSTALACIÓN

4 x M6

