



Ventilador Q500P

OBS. FOTO ILUSTRATIVA

Especificações Técnicas e Características

TENSÃO: 127/220V.

CORRENTE: 1,0/0,5A

FREQUÊNCIA: 60Hz.

CAPACITOR: 6 μ F

POTÊNCIA: 95W

ISOLAÇÃO MOTOR: Classe B

ISOLAÇÃO FIO MAGNÉTICO: Classe 155°C (fio de cobre)

ROTAÇÃO: Até 1150 rpm através de caixa de controle (inclusa)

ÁREA DE VENTILAÇÃO: 40m².

DIÂMETRO DA GRADE: 530mm.

ACABAMENTO DAS GRADES: Pintura eletrostática na cor branco, preto e prata

MANCALIZAÇÃO: Rolamentos 6202ZZ (dupla blindagem c/ lubrificação permanente).

CABO DE LIGAÇÃO: Cabo PP 2x0,50mm² x340mm

DIREÇÃO DO FLUXO DE AR: Regulável através de parafuso

FLUXO DE AR: Fixo ou oscilante

MOTOR PROTEGIDO: Com termoprotetor.

FIXAÇÃO DA HÉLICE: Parafuso Ø1/4" rosca esquerda

PESO: 7,575Kg

EMBALAGEM MOTOR: Caixa de papelão 270x147x223mm

EMBALAGEM GRADE: Caixa de papelão 532x544x96mm

Todos os valores registrados neste folheto estão sujeitos a alterações sob critério do fabricante sem prévio aviso.

CÓPIA NÃO CONTROLADA



702-1
1524-5
2457-3