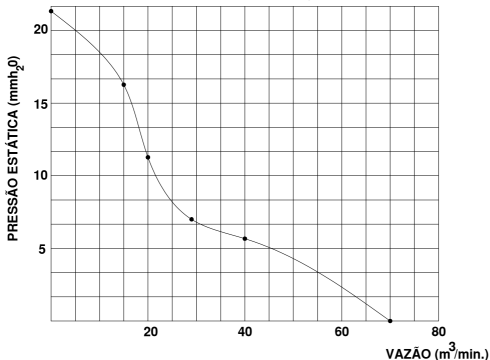


Ventilador Alta Vazão VAQ14M4 Q

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS



CURVA CARACTERÍSTICA (20°C/760 mm Hg)



Características

Carcaça: chapa aço carbono com grade de proteção

nos dois lados

com cubo em alumínio fundido e 3 pás de Hélice:

aço galvanizado minimizado

Temperatura admissível de trabalho: −10°C a +40°C

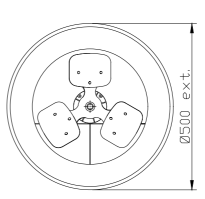
Pintura: epoxi cinza Motor: 1/4HPM4P

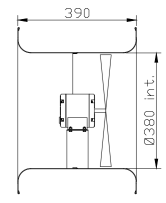
Classe de proteção do motor: IP54

Rotação: 1700 rpm Corrente: 1,45/0,75 A Tensão: 127/220V **Vazão**: 4200m³/h Ruído: 70 dBA

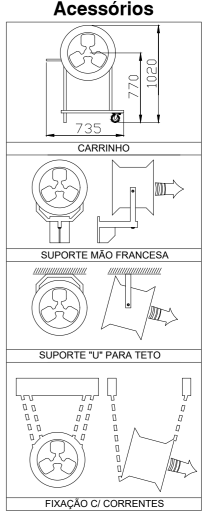
Peso aproximado: 16,5 Kg

Embalagem:caixa de papelão 526x526x390mm





ESQUEMA DE LIGAÇÃO VIDE PLAQUETA DO MOTOR



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

COPIA NAO CONTROLADA

Qualitas Indústria Eletromecânica Ltda.

Av. Anésio Bazani, 240 Jardim Progresso Itapira-SP CEP-13973-532 Fone 19 3913-9300 - Fax 19 3913-9309 www.qualitas.ind.br