

Exaustor VENTS 100 MAT 12

Cor

Tipo: escape domstico (montado na superfcie)

Dimetro de instalao: 100 mm

Capacidade (capa): 86 m/h

Velocidade: 2200 rpm

Fonte de alimentao: 12V

Consumo de energia: 18 W

Recursos e recursos: vlvula de reteno / obturadores automticos; temporizador de desligamento

Nvel de nvel de rudo : 33 dB

Nvel de proteo: IP24

Pas de origem da marca: Ucrnia

Altura do painel decorativo: 165 mm

Largura do painel decorativo: 165 mm

Espessura do painel de decorao: 32 mm

Profundidade de instalao (duto): 60 mm

Diferenas do modelo:Modelo 100 MA - motor sem rolamentos de esferas Modelo 100 MA L - motor com rolamentos de esferas Modelo 100 MA L Press - motor com rolamentos de esferas, 5 ps

Modelo 100 MA L Turbo - motor com rolamentos de esferas, potncia aumentada Modelo 100 MA

Prensa - motor sem rolamentos de esferas, 5 lminas - Motor sem rolamentos de esferas, potncia aumentada Modelo 100 MAB - Motor sem rolamentos de esferas, cabo de trao Modelo 100 MAB 12

- Motor sem rolamentos de esferas, cabo de trao, tenso de operao Chave 12 V, 5 lminas Modelo 100 MABT - motor sem rolamentos de esferas, interruptor de corda, temporizador Modelo 100

MABTH - motor sem rolamentos de esferas,interruptor de corda, temporizador, sensor de umidade

Modelo 100 MAT - motor sem rolamentos de esferas, timerModel 100 MAT L - motor com rolamentos de esferas, timerModel 100 MAT Press - motor sem rolamentos de esferas, timer, 5

lminas - motor sem rolamentos de esferas, timer, umidade sensor Modelo 100 MATH L - motor com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 100 MATP - motor sem

rolamentos de esferas, temporizador, sensor de movimento potncia aumentada Modelo 100 MATH - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 100 MATH L - motor com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 100 MATP - motor sem

rolamentos de esferas, temporizador, sensor de movimento potncia aumentada Modelo 100 MATH - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 100 MATH L - motor com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 100 MATP - motor sem

rolamentos de esferas, temporizador, sensor de movimento