

Exaustor VENTS 100 MAT Turbo

Tipo: escape doméstico (montagem em superfície)

Diâmetro de instalação: 100 mm

Capacidade (escape): 128 m/h

Velocidade: 2300 rpm

Fonte de alimentação: 220V

Consumo de energia: 20W

Funes e recursos: válvula de retenção / obturadores automáticos; temporizador de desligamento / de 2 a 30 minutos /

Nível de ruído: 37 dB

Nível de proteção: IP24

Pas de origem da marca: Ucrânia

Altura do painel de decoração: 165mm

Largura do painel de decoração: 165mm

Espessura do painel de decoração: 32 mm

Profundidade de instalação (duto de ar): 60 mm

Funes e recursos adicionais do exaustor: Peso — 0,65 kg Consumo de corrente — 0,1 A Diferenças

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, potência aumentada Modelo 100 MA Press -

motor sem rolamentos de esferas, 5 lminas - Motor sem rolamentos de esferas, potência aumentada

Modelo 100 MAB - Motor sem rolamentos de esferas, cabo de tração Modelo 100 MAB 12 - Motor

sem rolamentos de esferas, cabo de tração, tensão de operação 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, temporizador Modelo 100 MAT L - motor com rolamentos de

esferas, temporizador Modelo 100 MAT Press - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, 5

lminas - 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 potência 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 potência 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