

# Exaustor VENTS 125 MAB Pressione

Tipo: escape domestico (montagem em superficie)

Dimetro de instalao: 125 mm

Capacidade (escape): 188 m/h

Velocidade: 2400 rpm

Fonte de alimentao: 220V

Consumo de energia: 29W

Funes e recursos: interruptor de cabo; vlvula de reteno/persianas automticas

Nvel de rudo: 39 dB

Proteo level: IP24

Pas de origem da marca: Ucrnia

Altura do painel decorativo: 190 mm

Largura do painel de decorao: 190mm

Espessura do painel de decorao: 33 mm

Profundidade de instalao (duto de ar): 65 mm

Funes e recursos adicionais do exaustor: Peso — 0,75 kg Consumo de corrente — 0.1 Diferenas do Modelo: Modelo 125 MA - motor sem rolamentos de esferas Modelo 125 MA L - motor com rolamentos de esferas Modelo 125 MA L Press - motor com rolamentos de esferas, 5 lminas Modelo 125 MA L Turbo - motor com rolamentos de esferas, potncia aumentada - Motor sem rolamentos de esferas, aumentado potncia Modelo 125 MAB - Motor sem rolamentos de esferas, cabo de puxar Modelo 125 MAB 12 - Motor sem rolamentos de esferas, cabo de acionamento, tenso de operao interruptor 12 V, 5 lminas Modelo 125 MABT - motor sem rolamentos de esferas, interruptor de cabo de puxar, temporizador Modelo 125 MABTH - motor sem rolamentos de esferas, Puxe Pull Switch, Timer, Sensor de Umidade Modelo 125 MAT - Motor sem rolamento de esferas, Timer Modelo 125 MAT L - Motor com rolamento de esferas, Timer Modelo 125 MAT Press - Motor sem rolamento de esferas, Timer, 5 lminas Modelo 125 MAT Turbo - No -Motor de rolamento de esferas, temporizador, alta potncia - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 125 MATH L - motor com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 125 MATP - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de movimentopotncia aumentada Modelo 125 MATH - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 125 MATH L - motor com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 125 MATP - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de movimentopotncia aumentada Modelo 125 MATH - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 125 MATH L - motor com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 125 MATP - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de movimento