

Exaustor VENTS 125 MAB

Tipo: escape domstico (montagem em superfcie)

Dimetro de instalao: 125 mm

Capacidade (escape): 185 m/h

Velocidade: 2400 rpm

Fonte de alimentao: 220V

Consumo de energia: 22W

Funes e recursos: interruptor de cabo; vlvula anti-retorno/persianas automticas

Nvel de rudo: 35 dB

Nvel de proteo: 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 Atual consumo — 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 movimento potncia 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 potncia 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 potncia 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