

Exaustor VENTS 125 MA

Cor

Tipo: escape doméstico (montado na superfície)

Diâmetro de instalação: 125 mm

Capacidade (capa): 185 m/h

Velocidade: 2400 rpm

Fonte de alimentação: 220 V

Consumo de energia: 22 W

Funes e recursos: verificar amortecedor / obturadores automáticos

Nível de ruído: 35 dB

Nível de proteção: IP24

Pas de origem da marca: Ucrânia

Altura do painel de decoração: 190 mm

Largura do painel de decoração: 190 mm

Espessura do painel de decoração: 33 mm

Profundidade de instalação (duto): 65 mm

Funes e características adicionais do exaustor: Peso - 0,75 kg Consumo de corrente - 0,1

ADiferenças de 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, potência aumentada - Motor sem rolamentos de esferas, aumentado potência Modelo 125 MAB - Motor sem rolamentos de esferas, cabo de puxar Modelo 125 MAB 12 - Motor sem rolamentos de esferas, cabo de acionamento, tensão de operação 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 rolamentos de esferas, timer Modelo 125 MAT L - Motor com rolamentos de esferas, timer Modelo 125 MAT Press - Motor sem rolamentos de esferas, timer, 5 lminas Modelo 125 MAT Turbo - Motor sem rolamentos de esferas, temporizador, alta potência - 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 potência 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 potência 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 movimento