

Exaustor VENTS 100 MATP

Tipo: escape domstico (montagem em superfcie)

Dimetro de instalao: 100 mm

Capacidade (escape): 98 m/h

Velocidade: 2300 rpm

Fonte de alimentao: 220V

Consumo de energia: 18W

Funes e recursos: vlvula de reteno / persianas automticas; temporizador de desligamento / de 2 a 30 minutos /; sensor de movimento / alcance de 1 a 4 metros com ngulo de viso de 100° /

Nvel de rudo: 34 dB

Nvel de proteo: IP24

Origem da marca do pas : 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

Funes e recursos adicionais do exaustor:Peso - 0,65 kg Consumo de corrente - 0,085 A Diferenas do modelo: Modelo 100 MA - motor sem rolamentos de esferas - motor sem rolamentos de esferas, 5 ps Modelo 100 MA Turbo - motor sem rolamentos de esferas, alta potncia Modelo 100 MAB - motor sem rolamentos de esferas, cabo de trao Interruptor Prensa modelo 100 MAB - motor sem rolamentos de esferas, interruptor de corda de puxar, 5 lminas Modelo 100 MABT - motor sem rolamentos de esferas, interruptor de corda de puxar,temporizador Modelo 100 MABTH - motor sem rolamentos de esferas, cordo, 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 MATH - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de 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 temporizador, 5 lminas Modelo 100 MAT Turbo - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, alta potncia Modelo 100 MATH - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 100 MATH L - motor com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de movimento sensor de umidade temporizador, 5 lminas Modelo 100 MAT Turbo - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, alta potncia Modelo 100 MATH - motor sem rolamentos de esferas, temporizador, sensor de umidade Modelo 100 MATH L - motor com rolamentos de esferas, temporizador, sensor de movimento sensor de umidade