

Exaustor VENTS 100 MA Pressione

Cor

Tipo: escape domestico (montado na superficie)

Dimetro de instalao: 100 mm

Capacidade (capa): 99 m/h

Velocidade: 2300 rpm

Fonte de alimentao: 220V

Consumo de energia: 20 W

Funes e recursos: verificar amortecedor / obturadores automaticos

Nvel de ruido: 37 dB

Nvel de proteo: IP24

Pas de origem da marca: Ucrnia

Altura do painel de decorao: 165 mm

Largura do painel de decorao: 165 mm

Espessura do painel de decorao: 32 mm

Profundidade de instalao (duto): 60 mm

Adicional funes e caractersticas do exaustor: Peso - 0,65 kg Consumo de corrente - 0,1 A Diferenas de 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, potncia aumentada Modelo 100 MA Prensa - motor sem rolamentos de esferas, 5 lminas - Motor sem rolamentos de esferas, potncia aumentada Modelo 100 MAB - Motor sem rolamentos de esferas, cabo de trao Modelo 100 MAB 12 - Motor sem rolamentos de esferas, cabo de trao, tenso de operao 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, timer Modelo 100 MAT L - motor com rolamentos de esferas, timer Modelo 100 MAT Press - motor sem rolamentos de esferas, timer, 5 lminas - motor sem rolamentos de esferas, timer, 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 potncia 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 potncia 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