

Ventilador de escape VENTS 100 MA L Turbo

Color

Tipo: escape domstico (montado en superficie)

Dimetro de montaje: 100 mm

Tipo de rodamiento: rodamiento / bola /

Rendimiento (escape): 128 m/h

Velocidad: 2300 rpm

Fuente de alimentacin : 220V

Consumo de energia: 20W

Caractersticas y caractersticas: no vlvula de retorno / persianas automticas

Nivel de ruido: 37 dB

Nivel de proteccin: IP24

Pas de origen de la marca: Ucrania

Altura del panel decorativo: 165 mm

Ancho del panel decorativo: 165 mm

Grosor del panel decorativo: 32 mm

Profundidad de instalacin (conducto de aire): 60 mm

Funciones y caractersticas adicionales del extractor de aire: Peso -0,65 kg Consumo de corriente - 0.1 Diferencias de modelo: Modelo 100 MA - Motor sin rodamientos de bolas Modelo 100 MA L - Motor con rodamientos de bolas Modelo 100 MA L Prensa - Motor con rodamientos de bolas, 5 palas Modelo 100 MA L Turbo - Motor con rodamientos de bolas, alta potencia Modelo 100 MA Prensa - Motor sin rodamientos de bolas, 5 Modelo 100 MA Turbo - motor sin rodamientos de bolas, alta potencia Modelo 100 MAB - motor sin rodamientos de bolas, interruptor de tirador Modelo 100 MAB 12 - motor sin rodamientos de bolas, interruptor de tirador, tensin de funcionamiento 12 V sin bola rodamientos, interruptor de cordn, 5 cuchillas Modelo 100 MABT - motor sin rodamientos de bolas, cordn de traccin, temporizador Modelo 100 MABTH - motor sin rodamientos de bolas, interruptor de cuerda, temporizador, sensor de humedad Modelo 100 MAT - motor sin rodamientos, temporizador Modelo 100 MAT L - motor con rodamientos, temporizador Modelo 100 MAT Press - motor sin rodamientos, temporizador, 5 palas - motor sin rodamientos, temporizador, humedad sensor Modelo 100 MATH L - motor con rodamientos de bolas, temporizador, sensor de humedad Modelo 100 MATP - motor sin rodamientos de bolas, temporizador, sensor de movimiento mayor potencia Modelo 100 MATH - motor sin rodamientos, temporizador, sensor de humedad Modelo 100 MATH L - motor con rodamientos, temporizador, sensor de humedad Modelo 100 MATP - motor sin rodamientos, temporizador, sensor de movimiento mayor potencia Modelo 100 MATH - motor sin rodamientos, temporizador, sensor de humedad Modelo 100 MATH L - motor con rodamientos, temporizador, sensor de humedad Modelo 100 MATP - motor sin rodamientos, temporizador, sensor de movimiento