

Extractor VENTS 125 MA Press

Tipo: escape domstico (montado en superficie)

Dimetro de instalacin: 125 mm

Capacidad (escape): 188 m/h

Velocidad: 2400 rpm

Fuente de alimentacin: 220V

Consumo de energia: 30W

Funciones y caractersticas: vlvula antirretorno / persianas automticas

Nivel de ruido: 39 dB

Nivel de proteccin: IP24

Pas de origen de la marca: Ucrania

Altura del panel decorativo: 190 mm

Ancho del panel decorativo: 190 mm

Grosor del panel decorativo: 33 mm

Profundidad de instalacin (conducto de aire): 65 mm

Funciones y caractersticas adicionales del extractor de aire: Peso — 0,81 kg Consumo de corriente — 0,13 A Diferencias de modelo: Modelo 125 MA - motor sin rodamientos de bolas Modelo 125 MA L - motor con rodamientos de bolas Modelo 125 MA L Prensa - motor con rodamientos de bolas, 5 palas Modelo 125 MA L Turbo - motor con rodamientos de bolas, potencia aumentada - Motor sin rodamientos de bolas, potencia aumentada potencia Modelo 125 MAB - Motor sin rodamientos, tirador Modelo 125 MAB 12 - Motor sin rodamientos, tirador, tensin de funcionamiento 12 V interruptor, 5 palas Modelo 125 MABT - motor sin rodamientos, tirador, temporizador Modelo 125 MABTH - motor sin rodamientos de bolas, Interruptor Pull Pull, Temporizador, Sensor de Humedad Modelo 125 MAT - Motor sin rodamientos, temporizador Modelo 125 MAT L - Motor con rodamientos, temporizador Modelo 125 MAT Prensa - Motor sin rodamientos, temporizador, 5 aspas Modelo 125 MAT Turbo - Motor sin rodamientos de bolas, temporizador, alta potencia - motor sin rodamientos de bolas, temporizador, sensor de humedad Modelo 125 MATH L - motor con rodamientos de bolas, temporizador, sensor de humedad Modelo 125 MATP - motor sin rodamientos de bolas, temporizador, sensor de movimiento mayor potencia Modelo 125 MATH - motor sin rodamientos de bolas, temporizador, sensor de humedad Modelo 125 MATH L - motor con rodamientos de bolas, temporizador, sensor de humedad Modelo 125 MATP - motor sin rodamientos de bolas, temporizador, sensor de movimiento mayor potencia Modelo 125 MATH - motor sin rodamientos de bolas, temporizador, sensor de humedad Modelo 125 MATH L - motor con rodamientos de bolas, temporizador, sensor de humedad Modelo 125 MATP - motor sin rodamientos de bolas, temporizador, sensor de movimiento