

## Maico Ventilator ER 100 VZC

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1600421
EAN	4012799841364
Hersteller	Maico
Hersteller-ArtNr	0084.0136
Hersteller-Typ	ER 100 VZC
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Ventilator für innenliegende Bäder und Küchen



### Technische Informationen

Nennweite	80mm
Fördervolumen	101m <sup>3</sup> /h
Farbe	
Fördermitteltemperatur	-20...40°C
Montageart	
Bemessungsspannung	230V
Netzfrequenz	50Hz
Zusammenstellung	
Nennstrom	0.14A
Drehzahl	19001/min

Maico Ventilator ER 100 VZC Nennweite 80mm, Fördervolumen 101m<sup>3</sup>/h, Farbe weiß, Fördermitteltemperatur -20 ...

40°C, Montageart Unterputz, Bemessungsspannung 230V, Netzfrequenz 50Hz, Zusammenstellung mit einstellbarem Verzögerungsschalter, Nennstrom 0,14A, Drehzahl 19001/min, Ausführung mit einstellbarem Verzögerungszeitschalter Einschaltverzögerung einstellbar von 0 bis ca.

150 sek.

Nachlaufzeit einstellbar von ca.

1,5 bis ca.

24 min.

Nicht drehzahlsteuerbar.

Merkmale Ventilator mit Abdeckung und G2-Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse.

Für Einraum- oder Zweiraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator (Ausnahme: Ausführung H und GVZC EC).

Elektrische Steckverbindung für schnelle Montage des Ventilators im Gehäuse.

Problemloser Filterwechsel ohne Werkzeug.

Abdeckung um  $\pm 5^\circ$  drehbar, dadurch Ausgleich bei schief eingesetztem Gehäuse möglich.

Montagefreundliche Schnappbefestigung des Ventilators im Gehäuse.

Farbe verkehrsweiß ähnlich RAL 9016.

Alle MAICO ER-Geräte entsprechen der Schutzart IP X5 und können somit im Bereich 1 nach DIN VDE 0100-701, auch bei Strahlwasser, eingebaut werden.

Details siehe Planungshinweise.

Schutzklasse II.

Die extrem steile Kennlinie zeigt das hohe Druckvermögen der ER-Ventilatoren.

Robuster energiesparender Kondensatormotor.

ER 60 GVZC EC: mit energiesparendem EC-Motor.

Motor mit thermischem Überlastungsschutz.

Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern.

Volumenstrom-Kennlinie und Leckluft rate geprüft vom Bayern e.V.

Leckluftvolumenstrom Schachtpegeldifferenz gemäß DIN 4109, geprüft  
Oberursel.

Mit .

Artikel: ER 100 VZC, Ausführung: Einstellbarer Verzögerungszeitschalter, Fördervolumen: 101 m<sup>3</sup>/h, Drehzahl: 1.900 1/min, Luftrichtung: Entlüftung, Drehzahlsteuerbar: nein, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Leistungsaufnahme: 29 W, I<sub>Max</sub>: 0,14 A, Schutzart: IP X5, Netzzuleitung: 5 / 1,5 mm<sup>2</sup>, Einbauort: Wand / Decke, Einbauart: Unterputz, Material: Kunststoff, Farbe: verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Gewicht: 1,5 kg, Filterklasse: G2, Fördermitteltemperatur bei I<sub>Max</sub>: 40 °C, Nachlaufzeit: 1,5 / 24 min, Einschaltverzögerung: 0 / 150 s, Schalldruckpegel: 45 dB(A), Nennweite: 80 mm

[Maico Ventilator ER 100 VZC online kaufen](#)