


MAICO Abdeckungen für Ventilatoreinsatz ER-AH
Art. Nr. M0084.0363

ER-AH - Ausführung mit intelligentem Zeitmodul und Feuchtesteuerung: Abdeckung mit Feuchtesteuerung, intelligentem Zeit-Modul und LED-Filterwechselanzeige. Barrierefreies Produkt, da automatisches Ein-/ Ausschalten über intelligente Feuchtesteuerung. Alle Einstellungen über intuitive, kapazitive Bedienfläche, kein Eingriff auf Platine oder hantieren an 230 V-Komponenten notwendig. Individuelle Einstellung der Fördervolumen (Grundlast 20/30/40 m³/h, Nennlast 40/60/100 m³/h) möglich. Elektrische Steckverbindung für schnelle, werkzeuglose Verbindung der Abdeckung mit dem Ventilator. Intelligente Feuchtesteuerung mit jahreszeitlicher Anpassung. Stufenlose Anpassung des Volumenstroms zwischen 30 m³/h und der eingestellten Nennlast V2 anhand der relativen Raumlufffeuchte. Keine Einstellung der Einschaltfeuchte notwendig. Ventilator überwacht die Raumlufffeuchte eigenständig und entlüftet automatisch. Ein-/Ausschalten der Volllaststufe über Lichtschalter oder separaten Schalter möglich, mit einstellbarer Einschaltverzögerung (0/30/60*/90/120 sek). Einstellbare Nachlaufzeit der Volllaststufe (0/3/6/15*/24/30 min). Bei manueller Bedienung (z. B. per Lichtschalter) gilt die eingestellte Einschaltverzögerung sowie Nachlaufzeit. Einstellbare Intervallsteuerung (1*/2/4/6/12, Betriebsdauer ca. 10 min.) zur Durchlüftung unregelmäßig genutzter Räume. Einstellbare Tastensperre (Mieterschutz). Schutzklasse II. *Werkseinstellung, Besondere Eigenschaften: Strömungsoptimiertes, formschönes Design. Werkzeuglos wechselbarer Filter. Mit Filterwechselanzeige. Das Gerät kann im Dauerbetrieb in der Grundlaststufe betrieben werden. Schutzart IP X5 für Sicherheit im Bad. Farbe verkehrsweiß ähnlich RAL 9016. Für Einraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator. Filter ISO Coarse 30 % (G2), Filterwechsel ohne Werkzeug. Abdeckung um +- 5° drehbar, dadurch Ausgleich bei schief eingesetztem Gehäuse möglich. Nicht drehzahlsteuerbar. Schaltungsvariante: Mit einem zusätzlichen Schalter kann die Grundlast ein- bzw. ausgeschaltet werden (siehe Schaltbilder im Internet). *Werkseinstellung Artikel: ER-AH, Ausführung: Feuchtesteuerung mit intelligentem Zeitmodul, Fördervolumen: 20 m³/h / 30 m³/h / 40 m³/h / 60 m³/h / 100 m³/h / Stufe 1 = 20/30/40 m³/h, Stufe 2 = 40/60/100 m³/h einstellbar, Lüftrichtung: Entlüftung, Schutzart: IP X5, Einbauort: Wand / Decke, Systemart: dezentral, Material Gehäuse: Kunststoff, Farbe: verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Gewicht: 0,6 kg, Gewicht mit Verpackung: 0,75 kg, Filterklasse: ISO Coarse 30 % (G2), Breite: 281 mm, Höhe: 281 mm, Tiefe: 33 mm, Breite mit Verpackung: 305 mm, Höhe mit Verpackung: 450 mm, Tiefe mit Verpackung: 295 mm, Fördermitteltemperatur bei IMax: 40 °C, Einschaltverzögerung: 0 s / 30 s / 60 s / 90 s / 120 s / Ein-/Ausschalten der Volllaststufe über Lichtschalter oder separaten Schalter möglich, 60 sek Werkseinstellung, Schalldruckpegel: 15 dB(A) / 16 dB(A) / 23 dB(A) / 35 dB(A) / 48 dB(A) / kombiniert mit ER GH, 27 dB(A) / 31 dB(A) / 35 dB(A) / 41 dB(A) / 51 dB(A) kombiniert mit ER GH AP/APB/ Angabe gemäß DIN 18017-3 bei einer äquivalenten Absorptionsfläche AL = 10 m², Zulassungsnummer: Z-51.1-478

Technische Information

Art des mechanischen Zubehörs	sonstige	Zubehör	Ja
Type	ER-AH	Ersatzteil	Nein
Ausführung	Feuchtesteuerung und intelligentes Zeitmodul	EAN	4012799843634

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Ersatzteil	M0093.0758	ZF EC, Luftfilter, Ersatz
Zubehör	M0093.0614	Ventilatoreinsatz ER EC RF17
Zubehör	M0084.0353	Aufputzgehäuse ER GH APB
Zubehör	M0084.0352	Aufputzgehäuse ER GH AP
Zubehör	M0084.0360	Ventilatoreinsatz ER EC
Zubehör	M0084.0350	Unterputzgehäuse zur Aufnahme