


MAICO Axial-Wandeinbauventilat EZF 25/4E
Art. Nr. M0085.0486

Zur Unterputzmontage. Einbau in jeder Lage möglich. Wandhülse aus verzinktem Stahlblech. 8-blättrige Flügelräder aus glasfaserverstärktem Polyamid. Dynamisch gewuchtet in 2 Ebenen, gemäß Gütestufe 6.3, DIN ISO 1940, Teil 1. Kunststoff-Schutzgitter auf der Saugseite, perlweiss, Berührungsschutz gemäß DIN EN ISO 13857. Wechselstrommotor: Typenreihe EZF. Bemessungsspannung 230 V, 50 Hz. Thermischer Überlastungsschutz serienmäßig. Ventilatoren ..B: Kondensatormotoren mit Betriebskondensator am Schutzgitter oder an der Wandhülse. Schutzart IP 55. Ventilatoren ".../D": Kondensatormotoren mit Betriebskondensator im Anschlusskasten. Schutzart IP 54. Ventilatoren ".../E": Spaltpolmotoren, nicht reversierbar. Schutzart IP 54. Motor: Asynchronmotor. Reversierbar. Ausnahme: Ventilatoren mit Spaltpolmotor (...-E). Nicht zur Förderung wasserdampfgesättigter Luft geeignet. Elektrischer Anschluss: An Klemmleiste im Abschlussdeckel des Motors. Artikel: EZF 25/4 E, Fördervolumen: 0 Pa / 800 m³/h, Drehzahl: 1280 1/min, Drehzahlsteuerbar: ja, Reversierbarkeit: nein, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Nennleistung: 40 W, Leistungsaufnahme: 50 W, INenn: 0,28 A, IMax: 0,3 A, Schutzart (IP): 54, Wärmeklasse: E, Netzzuleitung: 3 x 1,5 mm², Einbauort: Wand / Decke, Einbauart: Unterputz, Einbaulage: waagrecht / senkrecht, Material: Stahlblech, verzinkt, Gewicht: 3,9, Nennweite: 250 mm, Fördermitteltemperatur bei Nennstrom: -20 C / 50 C, Fördermitteltemperatur bei IMax: -20 C / 50 C.

Technische Information

Netzfrequenz	50 Hz	Schutzart (IP)	IP54
Bemessungsspannung	230 V	Ausführung	Entlüftung
Mediumtemperatur	-20 °C	Nennweite	250 mm
Volumenstrom	800 m ³ /h	Verschlussklappe	ohne
Drehzahl	1280 1/min	EAN	4012799854869