


MAICO Axial-Wandeinbauventilat EZF 50/8B
Art. Nr. M0085.0061

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 50/8 B, Fördervolumen: 0 Pa / 3800 m³/h, Drehzahl: 715 1/min, Drehzahlsteuerbar: ja, Reversierbarkeit: ja, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Nennleistung: 0,5 W, I_{Max}: 0,65 A, Schutzart (IP): 55, Wärmeklasse: B, Netzzuleitung: 3 x 1,5 mm², Einbauort: Wand / Decke, Einbauart: Unterputz, Einbaulage: waagrecht / senkrecht, Material: Stahlblech, verzinkt, Gewicht: 14,8, Nennweite: 500 mm, Fördermitteltemperatur bei Nennstrom: -20 C / 60 C, Fördermitteltemperatur bei I_{Max}: -20 C / 60 C.

Technische Information

Netzfrequenz	50 Hz	Schutzart (IP)	IP55
Bemessungsspannung	230 V	Ausführung	Be- und Entlüftung
Mediumtemperatur	-20 °C	Nennweite	500 mm
Volumenstrom	3800 m ³ /h	Verschlussklappe	ohne
Drehzahl	715 1/min	EAN	4012799850618