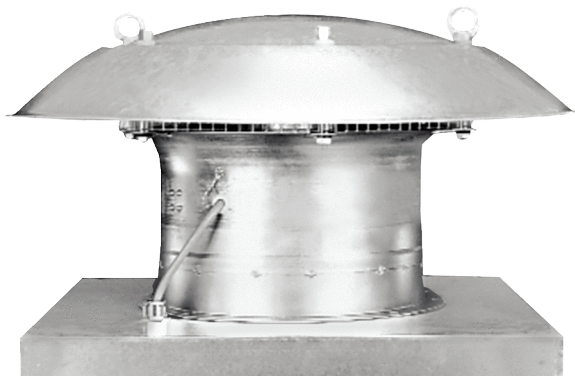


EZD 25/2 B



Kurzinformation

Axial-Dachventilator, horizontal ausblasend, DN 250, Wechselstrom

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Gaststätte, Ausstellungsraum

Artikelnummer 0087.0202

Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

Gesamteffizienz η	29,2 %
Messkategorie	C
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	40,2
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellername / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Art.-Nr.	0087.0202
$P_{BEP} / \text{Fördervolumen}_{BEP} / P_{fs, BEP}$	0,185 kW / 1.570 m ³ /h / 124 Pa
n_{BEP}	2.920 1/min
spezifisches Verhältnis	≈ 1
Informationen zur Zerlegung und Entsorgung	siehe Montageanleitung
Informationen zu Einbau, Betrieb und Instandhaltung	siehe Montageanleitung
Verwendete Gegenstände bei der Effizienz-Messung, die nicht durch die Messkategorie beschrieben sind	Ermittlung der Energieeffizienz ohne Schutzgitter und Dachhaube.
Schalleistungspegel L_{WA7}	86 dB(A)