

DAR 125/6 7,5



Kurzinformation

Axial-Rohrventilator, DN 1250, Drehstrom, Nennleistung 7,5 kW

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Industriehalle

Artikelnummer 0073.0187

Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

Gesamteffizienz η	45,8 %
Messkategorie	C
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	46,4
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellernamen / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Art.-Nr.	0073.0187
P_{BEP} / Fördervolumen $_{BEP}$ / $P_{f, BEP}$	7,959 kW / 47.520 m ³ /h / 276 Pa
n_{BEP}	970 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	-
I_{BEP}	16,97 A
$P_{f, BEP}$	276 Pa
Schallleistungspegel $_{L_{WA7}}$	97 dB(A)