

DAR 100/4 15



Kurzinformation

Axial-Rohrventilator, DN 1000, Drehstrom, Nennleistung 15 kW

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Industriehalle

Artikelnummer 0073.0171

Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

Gesamteffizienz η	56,7 %
Messkategorie	C
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	55,7
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellername / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Art.-Nr.	0073.0171
P_{BEP} / Fördervolumen _{BEP} / $P_{fs, BEP}$	14,416 kW / 53.528 m ³ /h / 549,7 Pa
n_{BEP}	1.430 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}	28,12 A
Schalleistungspegel L_{WA7}	97 dB(A)