

DAR 100/8 2,2



Kurzinformation

Axial-Rohrventilator, DN 1000, Drehstrom, Nennleistung 2,2 kW, 8-Polig

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Industriehalle

Artikelnummer 0073.0180

Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

Gesamteffizienz η	48,8 %
Messkategorie	C
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	53,1
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellername / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Art.-Nr.	0073.0180
P_{BEP} / Fördervolumen $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	2,092 kW / 26.762 m ³ /h / 137,4 Pa
n_{BEP}	720 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}	5,54 A
Schalleistungspegel $_{LWA7}$	82 dB(A)