

DAR 63/6 0,55



Kurzinformation

Axial-Rohrventilator, DN 630, Drehstrom, Nennleistung 0,55 kW

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Industriehalle

Artikelnummer

0073.0126

Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

Gesamteffizienz η	29,9 %
Messkategorie	C
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	40
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellername / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Art.-Nr.	0073.0126
P_{BEP} / Fördervolumen $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	0,746 kW / 10.062 m ³ /h / 79,8 Pa
n_{BEP}	950 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}	1,71 A
Schalleistungspegel L_{WA7}	76 dB(A)