DAR 100/4 11





Kurzinformation

Axial-Rohrventilator, DN 1000, Drehstrom, Nennleistung 11 kW

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Industriehalle

Artikelnummer

0073.0170

Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

Gesamteffizienz η	44,1 %
Messkategorie	С
Effizienzkategorie	statisch
Effizienzgrad N	43,9
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellername / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht
des Herstellers	Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
ArtNr.	0073.0170
P _{BEP} / Fördervolumen _{BEP} / P _{fs, BEP}	11,218 kW / 42.491 m³/h / 419,6 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}	21,67 A
SchallleistungspegelL _{WA7}	98 dB(A)