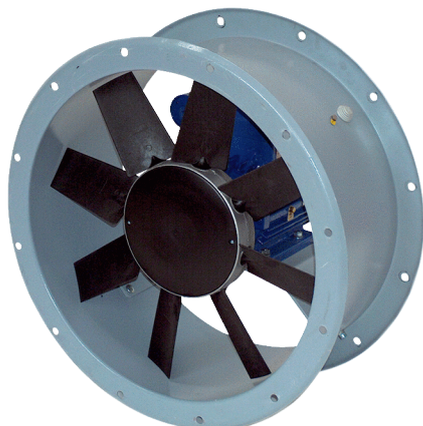


DAR 80/4 3-1



Kurzinformation

Axial-Rohrventilator, DN 800, Drehstrom, Nennleistung 3 kW, Fördervolumen 26140 m³/h

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Industriehalle

Artikelnummer 0073.0138

Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

Gesamteffizienz η	41,8 %
Messkategorie	C
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	45,6
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellername / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Art.-Nr.	0073.0138
$P_{BEP} / \text{Fördervolumen}_{BEP} / P_{fs, BEP}$	2,657 kW / 17.212 m ³ /h / 232,5 Pa
n_{BEP}	1.470 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}	6,39 A
Schalleistungspegel L_{WA7}	89 dB(A)