

DAR 71/4 3



Kurzinformation

Axial-Rohrventilator, DN 710, Drehstrom, Nennleistung 3 kW

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Industriehalle

Artikelnummer 0073.0131

Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

Gesamteffizienz η	42,4 %
Messkategorie	C
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	46,1
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellernamen / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Art.-Nr.	0073.0131
$P_{BEP} / \text{Fördervolumen}_{BEP} / P_{fs, BEP}$	2,564 kW / 19.048 m ³ /h / 205,3 Pa
n_{BEP}	1.440 1/min
spezifisches Verhältnis	≈ 1
Informationen zur Zerlegung und Entsorgung	siehe Montageanleitung
Informationen zu Einbau, Betrieb und Instandhaltung	siehe Montageanleitung
I_{BEP}	6,39 A
Schalleistungspegel L_{WA7}	88 dB(A)