

DAR 71/6 0,37



Kurzinformation

Axial-Rohrventilator, DN 710, Drehstrom, Nennleistung 0,37 kW, 6-Polig

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Industriehalle

Artikelnummer

0073.0132

Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

Gesamteffizienz η	35,1 %
Messkategorie	C
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	43,1
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellername / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Art.-Nr.	0073.0132
P_{BEP} / Fördervolumen $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	0,553 kW / 7.560 m ³ /h / 92,5 Pa
n_{BEP}	955 1/min
spezifisches Verhältnis	≈ 1
Informationen zur Zerlegung und Entsorgung	siehe Montageanleitung
Informationen zu Einbau, Betrieb und Instandhaltung	siehe Montageanleitung
I_{BEP}	1,2 A
Schalleistungspegel L_{WA7}	76 dB(A)