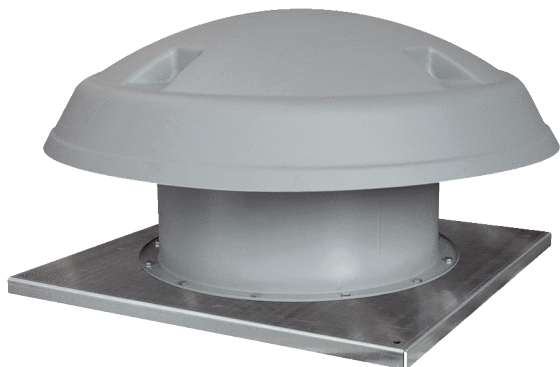


# DAD 71/6



## Kurzinformation

Axial-Dachventilator, horizontal ausblasend, 6-Polig, DN 710, Drehstrom

## Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Industriehalle

Artikelnummer 0073.0081

## Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

Gesamteffizienz $\eta$	35,13 %
Messkategorie	C
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	43,1
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellernamen / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / siehe Montageanleitung
Art.-Nr.	0073.0081
$P_{BEP}$ / Fördervolumen $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	0,553 kW / 6.728 m <sup>3</sup> /h
$n_{BEP}$	960 1/min
spezifisches Verhältnis	$\approx 1$
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	-
$I_{BEP}$	1,2 A
$P_{f, BEP}$	88 Pa
Schallleistungspegel $_{L_{WA7}}$	76 dB(A)