

# DAS 100/6



## Kurzinformation

Axialventilator, DN 1000, Drehstrom

## Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Montagehalle, Lagerraum, Industriehalle, Arbeitsstätte

Artikelnummer 0083.0861

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

Gesamteffizienz $\eta$	59,3 %
Messkategorie	C
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	63
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellernamen / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Art.-Nr.	0083.0861
$P_{BEP} / \text{Fördervolumen}_{BEP} / P_{fs, BEP}$	2,414 kW / 13.000 m <sup>3</sup> /h / 396 Pa
$n_{BEP}$	990 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	-
$I_{BEP}$	7,9 A
Schalleistungspegel $L_{WA7}$	90 dB(A)