

DAS 112/6



Kurzinformation

Axialventilator, DN 1120, Drehstrom

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Montagehalle, Lagerraum, Industriehalle, Arbeitsstätte

Artikelnummer 0083.0864

Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

Gesamteffizienz η	37,8 %
Messkategorie	C
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	39
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellername / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Art.-Nr.	0083.0864
$P_{BEP} / \text{Fördervolumen}_{BEP} / P_{fs, BEP}$	6,002 kW / 48.800 m ³ /h / 350 Pa
n_{BEP}	960 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}	11,1 A
Schalleistungspegel L_{WA7}	93 dB(A)