

DAS 80/6



Kurzinformation

Axialventilator, DN 800, Drehstrom

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Montagehalle, Lagerraum, Industriehalle, Arbeitsstätte

Artikelnummer 0083.0855

Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

| | |
|--|---|
| Gesamteffizienz η | 55 % |
| Messkategorie | C |
| Effizienzklasse | statisch |
| Effizienzgrad N | 61 |
| VSD erforderlich | nein |
| Herstellungsjahr | siehe Typenschild |
| Herstellernamen / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers | Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen |
| Art.-Nr. | 0083.0855 |
| P_{BEP} / Fördervolumen $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$ | 1,286 kW / 13.000 m ³ /h / 197 Pa |
| n_{BEP} | 980 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} | 3,7 A |
| Schalleistungspegel L_{WA7} | 82 dB(A) |