

# DAR 125/8 3



## Kurzinformation

Axial-Rohrventilator, DN 1250, Drehstrom, Nennleistung 3 kW

## Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Industriehalle

Artikelnummer 0073.0190

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

Gesamteffizienz $\eta$	45,7 %
Messkategorie	C
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	48,9
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellername / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Art.-Nr.	0073.0190
$P_{BEP} / \text{Fördervolumen}_{BEP} / P_{fs, BEP}$	3,075 kW / 33.696 m <sup>3</sup> /h / 150 Pa
$n_{BEP}$	715 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	-
$I_{BEP}$	7,25 A
Schalleistungspegel $L_{WA7}$	90 dB(A)