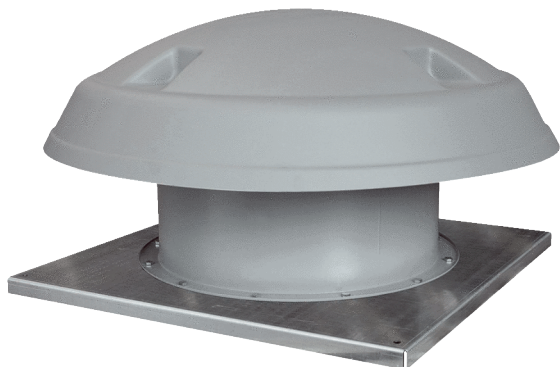


DAD 90/4



Kurzinformation

Axial-Dachventilator, horizontal ausblasend, 4-Polig, DN 900, Drehstrom

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Industriehalle

Artikelnummer 0073.0077

Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

Gesamteffizienz η	39,85 %
Messkategorie	C
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	40,2
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellernamen / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / siehe Montageanleitung
Art.-Nr.	0073.0077
$P_{BEP} / \text{Fördervolumen}_{BEP} / P_{fs, BEP}$	7,873 kW / 30.483 m ³ /h
n_{BEP}	1.420 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}	16,71 A
$P_{f, BEP}$	358 Pa
Schallleistungspegel L_{WA7}	94 dB(A)