

DAR 112/8 2,2



Krótki opis

Osiowy wentylator kanałowy, DN 1120, prąd trójfazowy, moc nominalna 2,2 kW

Przykłady zastosowań

Zakład produkcyjny, Stanowisko pracy, Obiekt handlowy, Hala przemysłowa

Numer katalogowy

0073.0184

Dane techniczne według ErP w punkcie najwyższej sprawności (Best Efficiency Point /BEP/)

Efektywność ogólna η	43,3 %
Kategoria pomiarowa	C
Kategoria efektywności	statyczna
Stopień efektywności N	47,2
Wymagany napęd o zmiennej prędkości obrotowej (VSD)	nie
Rok produkcji	patrz tabliczka znamionowa
Nazwa producenta / urzędowy numer w rejestrze / miejsce filii producenta	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Sąd Rejestrowy Freiburg, nr w rejestrze HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Nr kat.	0073.0184
P_{BEP} / wydajność powietrza $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	2,433 kW / 25.632 m ³ /h / 148 Pa
n_{BEP}	730 1/min
Specyficzny stosunek	≈ 1
Informacje dotyczące demontażu i utylizacji	patrz instrukcja montażu
Informacje dotyczące montażu, eksploatacji i utrzymania w należytym stanie	patrz instrukcja montażu
Przedmioty użyte przy pomiarze efektywności, które nie są opisane przez kategorię pomiarową	-
I_{BEP}	5,54 A
Poziom ciśnienia akustycznego L_{WA7}	90 dB(A)