

EKR 25-2



Krótki opis

Izolowany akustycznie wywiewny wentylator skrzynkowy,
DN 250, prąd przemienny

Przykłady zastosowań

Okap wyciągowy, Kuchnia gospodarcza, System wyciągu
powietrza z miejsc pracy, Układ wyciągu powietrza dla ma-
szyn

Numer katalogowy

0080.0883

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

Efektywność ogólna η	51,6 %
Kategoria pomiarowa	A
Kategoria efektywności	statyczna
Stopień efektywności N	65,8
Wymagany napęd o zmiennej prędkości obrotowej (VSD)	nie
Rok produkcji	patrz tabliczka znamionowa
Nazwa producenta / urzędowy numer w rejestrze / miejsce filii pro- ducenta	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Sąd Rejestrowy Freiburg, nr w rejestrze HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Nr kat.	0080.0883
P_{BEP} / wydajność powietrza $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	0,442 kW / 1.518 m ³ /h / 581 Pa
n_{BEP}	2.844 1/min
Specyficzny stosunek	≈ 1
Informacje dotyczące demontażu i utylizacji	patrz instrukcja montażu
Informacje dotyczące montażu, eksploatacji i utrzymania w należy- tym stanie	patrz instrukcja montażu
Przedmioty użyte przy pomiarze efektywności, które nie są opisane przez kategorię pomiarową	-
I_{BEP}	1,9 A
Poziom ciśnienia akustycznego L_{WA5}	78 dB(A)