

EDR 50



Krótki opis

Wentylator diagonalny do montażu w kanałach rurowych,
DN 500

Przykłady zastosowań

Układ wyciągu powietrza dla maszyn, System wyciągu po-
wietrza z miejsc pracy, Zakład produkcyjny, Pomieszczenie
magazynowe, Laboratorium

Numer katalogowy

0080.0662

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

Efektywność ogólna η	48,7 %
Kategoria pomiarowa	A
Kategoria efektywności	statyczna
Stopień efektywności N	60,5
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.	0080.0662
P_{BEP} / wydajność powietrza $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	0,747 kW / 4.736 m ³ /h / 302 Pa
n_{BEP}	1.352 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}	3,3 A
Poziom ciśnienia akustycznego L_{WA5}	75 dB(A)