

EDR 35



Krótki opis

Wentylator ukośny do montażu w kanałach rurowych, DN 355

Przykłady zastosowań

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

Numer katalogowy

0080.0658

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

Efektywność ogólna η	50,5 %
Kategoria pomiarowa	A
Kategoria efektywności	statyczna
Stopień efektywności N	61,2
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.	0080.0658
P_{BEP} / wydajność powietrza $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	0,955 kW / 3.173 m ³ /h / 572 Pa
n_{BEP}	2.776 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}	4,2 A
Poziom ciśnienia akustycznego L_{WA5}	79 dB(A)