

## GRD 22



### Krótki opis

Odśrodkowy wentylator dachowy z silnikiem EC i zintegrowanym urządzeniem sterującym na stałe ciśnienie lub stały strumień objętości, DN 224

### Przykłady zastosowań

Centralny wyciąg powietrza z domów wielorodzinnych w połączeniu z wywiewnikami Centro.

Numer katalogowy

0087.0016

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

Efektywność ogólna $\eta$	46,7 %
Kategoria pomiarowa	C
Kategoria efektywności	statyczna
Stopień efektywności N	62,4
Wymagany napęd o zmiennej prędkości obrotowej (VSD)	Integralny VSD (variable speed drive)
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
Nr kat.	0087.0016
$P_{BEP}$ / wydajność powietrza $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	0,32 kW / 1.370 m <sup>3</sup> /h / 350 Pa
$n_{BEP}$	1.790 1/min
Specyficzny stosunek	$\approx 1$
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	Wyznaczanie efektywności energetycznej bez obudowy.
Poziom ciśnienia akustycznego $L_{WA5}$	75 dB(A)