

## DAR 100/4 15



### Kratka informacija

Aksijalni cijevni ventilator, DN 1000, trofazna struja, nominalna snaga 15 kW

### Primjeri primjene

Proizvodno postrojenje, Radni prostor, Komercijalni prostor, Industrijski hangar

Broj artikla

0073.0171

### Tehnički podaci u skladu s ErP-om u točki Best Efficiency Point (BEP)

Ukupna učinkovitost $\eta$	56,7 %
Kategorija mjerenja	C
Kategorija učinkovitosti	statička
Stupanj učinkovitosti N	55,7
Potreban VSD	ne
Godina proizvodnje	Vidi nazivnu pločicu
Naziv proizvođača/službeni registracijski broj/mjesto podružnice proizvođača	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / RegistarSKI sud Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Br. art.	0073.0171
$P_{BEP}$ /volumen zraka $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	14,416 kW / 53.528 m <sup>3</sup> /h / 549,7 Pa
$n_{BEP}$	1.430 1/min
Specifični omjer	≈ 1
Informacije o rastavljanju i zbrinjavanju	vidi upute za montažu
Informacije o ugradnji, radu i preventivnom održavanju	vidi upute za montažu
Upotrijebljeni predmeti pri mjerenju učinkovitosti koji nisu opisani u kategoriji mjerenja	-
$I_{BEP}$	28,12 A
Razina jačine zvuka $L_{WA7}$	97 dB(A)