

DZS 60/84 B



Rövid leírás

Axiál fal ventilátor acél fal gyűrűvel, DN 600, háromfázisú váltóáram, váltható pólusú

Alkalmazási példák

Termelőüzem, Ipari helyiség, Garázs, Lakókonténer, Raktár

Termékszám

0094.0058

Műszaki adatok

Modell	Acél fal gyűrű
Légmennyiség	7.490 m ³ /h / 14.970 m ³ /h
Légmennyiség _{név}	5.480 m ³ /h / 10.790 m ³ /h (optim. Hatásfok)
Nyomás p _{fs, név}	52 Pa - 210 Pa (optim. Hatásfok)
Fordulatszám _{név}	720 1/min - 1.425 1/min (optim. Hatásfok)
Fordulatszám	727 1/min / 1.449 1/min
Járókerék típus	axiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	✓
Feszültségfajta	Háromfázisú váltóáram
Feszültségosztály	400 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	250 W / 1.600 W (optim. Hatásfok)
I _{név}	1 A / 3 A (optim. Hatásfok)
I _{max}	4,3 A
Védelmi fokozat	IP 55
Szigetelési osztály	F
Váltható pólus	✓
Pólusok száma magas fordulatszámnál	4
Pólusok száma alacsony fordulatszámnál	8
Hálózati kábel	7 x 1,5 mm ²
Beszereési hely	Fal / Mennyezet
Beszerelés típusa	falon kívüli
Beszerelési helyzet	vízszintes / függőleges
Anyag	acéllemez, horganyzott
Szín	ezüstszínű
Súly	28,32 kg
Súly csomagolással	33,6 kg
Névleges méret	600 mm

DZS 60/84 B

Szélesség	820 mm
Magasság	820 mm
Mélység	399 mm
Szélesség csomagolással együtt	850 mm
Magasság csomagolással együtt	850 mm
Mélység csomagolással együtt	440 mm
Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél	-20 °C -ig 60 °C
Közeg hőmérséklet I_{max} -nál	-20 °C -ig 60 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799940586

Műszaki adatok a Best Efficiency Point (BEP) alatti ErP szerint

Összhatékonyság η	39,3 %
Mérési kategória	A
Hatékonysági kategória	Statikus hatásfok
Hatékonysági fokozat N	44,4
VSD szükséges	nem
Gyártási év	Lásd a típustáblát
Gyártó neve / Hatósági nyilvántartási szám / Gyártó telephelye	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Freiburg-i cégbíróság, nyilvántartási szám: HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Cikkszám	0094.0058
P_{BEP} / Légmennyiség $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	1,6 kW / 10.790 m ³ /h / 210 Pa
η_{BEP}	1.425 1/min
specifikus kapcsolat	≈ 1
Információk szétszereléshez és eltávolításhoz	lásd beszerelési útmutató
Információk beszereléshez, üzemeltetéshez és karbantartáshoz	lásd beszerelési útmutató
Alkalmazott tárgyak a hatékonyság méréshez, amelyek a mérési kategóriában nem találhatók meg.	-
Hangteljesítményszint L_{WA7}	71 dB(A) / 87 dB(A)

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

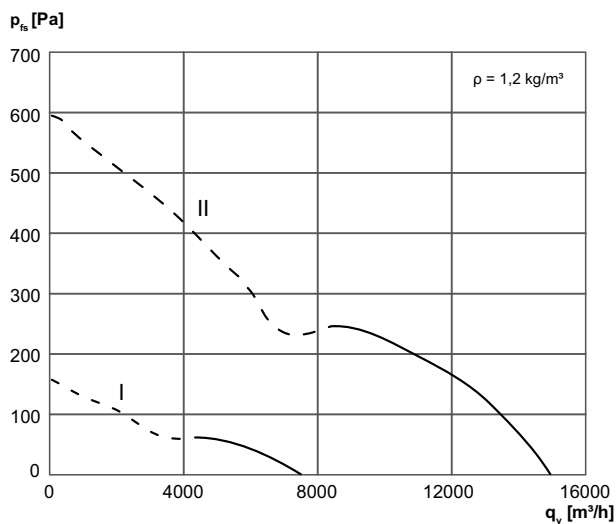
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA7}, alacsony (dB(A))	60	69	77	80	84	82	82	78	71
L_{WA7}, magas (dB(A))	43	56	74	79	84	81	77	68	87
L_{WA8}, alacsony (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	76
L_{WA8}, magas (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	89

DZS 60/84 B

L_{WA7} = ház és szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA8} = ház és szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe



Méretarányos rajz [mm]

① Acél falú lemez = EZQ/DZQ modell

② Acél falú gyűrű = EZS/DZS modell

