



Rövid leírás

Axiál fal ventilátor négyszögletes fal lemezzel, DN 600, háromfázisú váltóáram

Alkalmazási példák

Termelőüzem, Ipari helyiség, Garázs, Lakókonténer, Raktár

Termékszám

0083.0065

Műszaki adatok

Modell	Négyszögletes fal lemez
Légmennyiség	9.830 m ³ /h
Légmennyiség _{névl}	7.030 m ³ /h (optim. Hatásfok)
Nyomás p _{fs, névl}	90 Pa (optim. Hatásfok)
Fordulatszám _{névl}	935 1/min (optim. Hatásfok)
Fordulatszám	979 1/min
Járókerék típus	axiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	✓
Feszültségfajta	Háromfázisú váltóáram
Feszültségosztály	400 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	525 W (optim. Hatásfok)
I _{névl}	1,1 A (optim. Hatásfok)
I _{max}	1,4 A
Védelmi fokozat	IP 55
Szigetelési osztály	F
Váltható pólus	–
Hálózati kábel	7 x 1,5 mm ²
Beszerelési hely	Fal / Mennyezet
Beszerelés típusa	falon kívüli
Beszerelési helyzet	vízszintes / függőleges
Anyag	acéllemez, horganyzott
Szín	ezüstszínű
Súly	20 kg
Súly csomagolással	26 kg
Névleges méret	600 mm
Szélesség	820 mm
Magasság	820 mm

DZQ 60/6 B

Mélység	342 mm
Szélesség csomagolással együtt	845 mm
Magasság csomagolással együtt	845 mm
Mélység csomagolással együtt	435 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)	4012799830658

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

Összhatékonyság η	33,5 %
Mérési kategória	A
Hatékonysági kategória	Statikus hatásfok
Hatékonysági fokozat N	41,6
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	0083.0065
P_{BEP} / Légmennyiség $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	0,525 kW / 7.030 m ³ /h / 90 Pa
n_{BEP}	935 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}	78 dB(A)

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

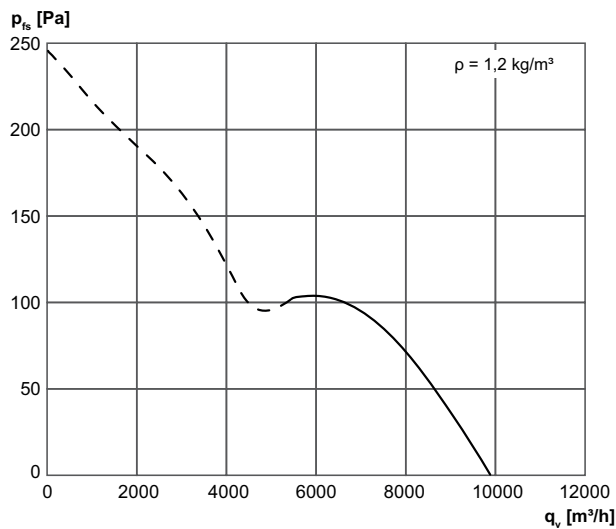
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
$L_{WA7, 5}$ fokozat (dB(A))	38	59	61	70	73	73	66	55	77
$L_{WA8, 5}$ fokozat (dB(A))	52	63	65	71	74	74	73	70	80

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

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

DZQ 60/6 B

Jelleggörbe



Méretarányos rajz [mm]

- ① Acél fali lemez = EZQ/DZQ modell
- ② Acél fali gyűrű = EZS/DZS modell

