

EZD 50/6 B



Rövid leírás

Axiális tetőventilátor, vízszintes kifúvás, DN 500 váltóáramú

Alkalmazási példák

Termelőüzem, Munkahely, Ipari helyiség, Étterem, Kiállítóterem

Termékszám

0087.0211

Műszaki adatok

Légmennyiség	4.040 m ³ /h
Légmennyiség _{névl}	2.560 m ³ /h (optim. Hatásfok)
Nyomás p _{rs, névl}	55 Pa (optim. Hatásfok)
Fordulatszám _{névl}	945 1/min (optim. Hatásfok)
Fordulatszám	947 1/min
Járókerék típus	axiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	✓
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	245 W (optim. Hatásfok)
I _{névl}	1,1 A (optim. Hatásfok)
I _{max}	1,3 A
Védelmi fokozat	IP 55
Szigetelési osztály	B
Beszerelési hely	Tető
Beszerelési helyzet	függőleges
Anyag	acéllemez, horganyzott
Szín	ezüstsínű
Súly	33 kg
Súly csomagolással	40 kg
Névleges méret	500 mm
Szélesség	940 mm
Magasság	940 mm
Mélység	420 mm
Szélesség csomagolással együtt	941 mm
Magasság csomagolással együtt	941 mm
Mélység csomagolással együtt	510 mm

EZD 50/6 B

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)	4012799872115

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

Összhatékonyság η	30,1 %
Mérési kategória	C
Hatékonysági kategória	Statikus hatásfok
Hatékonysági fokozat N	40,3
Gyártási év	Lásd a típustáblát
Gyártó neve / Hatósági nyilvántartási szám / Gyártó telephelye	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Freiburgi cégbíróság, nyilvántartási szám: HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Cikkszám	0087.0211
P_{BEP} / Légmennyiség $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	0,245 kW / 4.350 m ³ /h / 61 Pa
n_{BEP}	945 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}	79 dB(A)

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

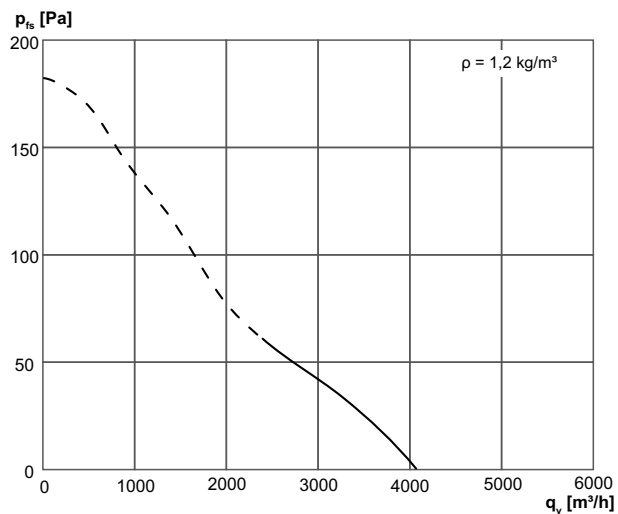
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
$L_{WA7, S5}$ (dB(A))	50	64	71	71	75	72	67	57	79

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

EZD 50/6 B



Jelleggörbe



Méretarányos rajz [mm]

