

EN 25



Rövid leírás

EN modellsorozat

Alkalmazási példák

Étterem, Kiállítóterem, Lakókonténer, Előadóterem, Óvoda

Termékszám

0081.0302

Műszaki adatok

Légmennyiség	750 m ³ /h
Fordulatszám	1.260 1/min
Légáramlás iránya	Elszívás
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	–
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 V
Névleges teljesítmény	40 W
Teljesítménye	47 W
I _{névl}	0,25 A
I _{max}	0,28 A
Beszerelesi hely	Fal
Beszereles típusa	falon kívüli
Beszerelesi helyzet	vízszintes
Anyag	műanyag
Szín	kalmárfehér, a RAL 9016-hoz hasonló
Súly	3,105
Névleges méret	250 mm
Hangnyomásszint	54 dB(A)
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799813026

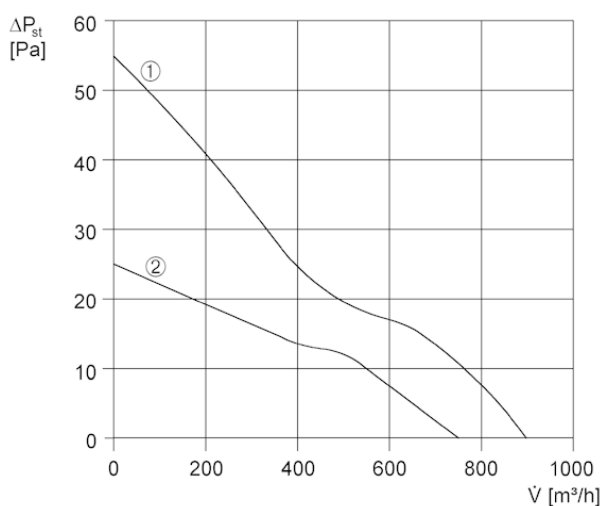
Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L _{WA7, magas} (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	60

EN 25

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

Jelleggörbe



- ① ENR 25
- ② EN 25

Méretarányos rajz [mm]

