

ER-APB 100 G



Rövid leírás

Falon kívüli ventilátor tűzvédelmi fém zárózsaluval elszíváshoz, légmennyiség 100 m³/h, alapterhelési kapcsolóval

Alkalmazási példák

Fürdőszoba, Konyha, Többcsaládos ház, Tartózkodási helyiség, Étkezők

Termékszám

0084.0179

Műszaki adatok

Modell	Alapterhelési kapcsolás
Légmennyiség	35 m ³ /h / 100 m ³ /h
Fordulatszám	900 1/min / 1.850 1/min
Légáramlás iránya	Elszívás
Szabályozható fordulatszám	–
SEC average	-6,47 kWh/(m ² *a)
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Teljesítménye	10 W / 28,5 W
I _{max}	0,09 A / 0,15 A
Védelmi fokozat	IP X5
Hálózati kábel	5 x 1,5 mm ²
Beszereési hely	Fal / Mennyezet
Beszerelés típusa	falon kívüli
Rendszerfajta	decentralizált
Anyag	műanyag
Szín	kalmárfehér, a RAL 9016-hoz hasonló
Súly	2,09 kg
Súly csomagolással	2,65 kg
Szűrőosztály	ISO Coarse 30 % (G2)
Tűzvédelem	igen
Zárószerkezet	beépített fém zárózsalu kioldó berendezéssel
Csatlakozási átmérő	75 mm / 80 mm
Szélesség	236 mm
Magasság	236 mm
Mélység	217,5 mm
Szélesség csomagolással együtt	255 mm
Magasság csomagolással együtt	335 mm
Mélység csomagolással együtt	255 mm

ER-APB 100 G

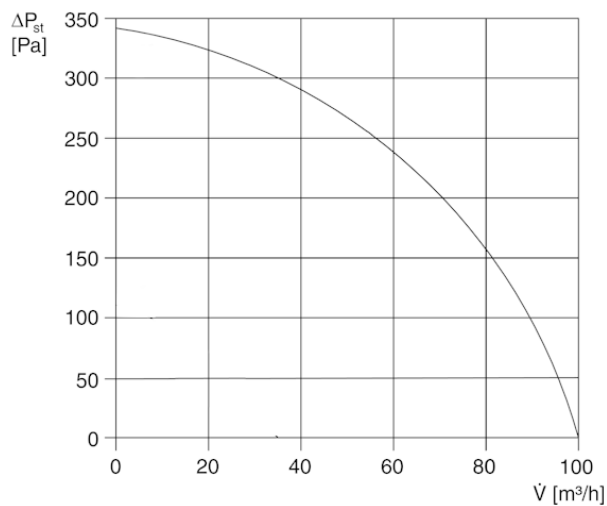
Közeg hőmérséklet I_{max} -nál	40 °C
Hangnyomásszint	33 dB(A) / 49 dB(A) (Az adatok a DIN 18017-3 szerint hasonló A abszorpciós felületnél $L = 10 \text{ m}^2$)
Engedély száma	Z-51.1-45
Csomagolási egység	1 darab
Választék	B
GTIN (EAN)	4012799841791

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))	-	-	-	-	-	-	-	-	37
L_{WA7}, magas (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	53

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

Jelleggörbe



ER-APB 100 G

Méretarányos rajz [mm]

