

RAS 12



Rövid leírás

Radiál csőventilátor, DN 125, váltóáramú

Alkalmazási példák

magán- és nyilvános épületek radon terheléssel

Termékszám 0080.0601

Műszaki adatok

Légmennyiség	252 m ³ /h
Fordulatszám	2.681 1/min
Járókerék típus	radiális
Légáramlás iránya	Elszívás
Szabályozható fordulatszám	–
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	27 W
I _{max}	0,13 A
Védelmi fokozat	IP X5
Beszereleési hely	Mennyezet / Fal
Elhelyezés	Pince / Tetőtér / Háztartási helyiség / Tárolóhelyiség
Beszereleési helyzet	függőleges / vízszintes
Anyag	műanyag
Ház anyaga	műanyag
Szín	fehér
Súly	1,81 kg
Súly csomagolással	2,1 kg
Névleges méret	125 mm
Szélesség	212 mm
Magasság	212 mm
Mélység	238 mm
Szélesség csomagolással együtt	235 mm
Magasság csomagolással együtt	230 mm
Mélység csomagolással együtt	270 mm
Közeg hőmérséklet	-20 °C -ig 50 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C

RAS 12

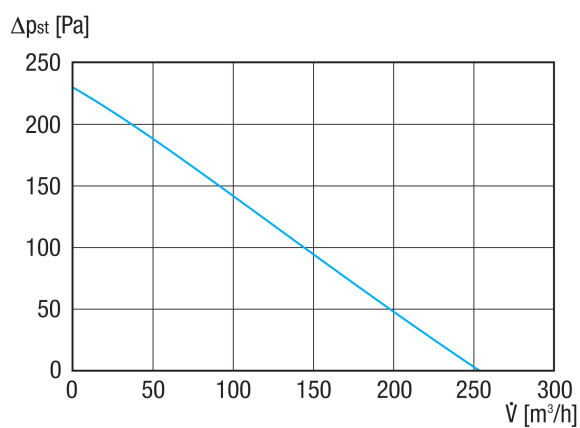
GTIN (EAN)	4012799806011
------------	---------------

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA2} (dB)	–	23	41	42	46	38	31	–	54

L_{WA2} = a ház hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe



RAS 12

Méretarányos rajz [mm]

