



Kratka informacija

Radijalni cijevni ventilator, DN 160, jednofazna struja

Primjeri primjene

privatne i javne zgrade opterećene radonom

Broj artikla

0080.0603

Tehnički podaci

Volumen zraka	456 m ³ /h
Brzina	2.768 1/min
Tip propelera	radijalni
Smjer zraka	Odsis zraka
S mogućnošću upravljanja brzinom	–
Vrsta napona	Jednofazna struja
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	50 Hz
Nominalna snaga	65 W
I _{Maks.}	0,26 A
Vrsta zaštite	IP X5
Mjesto ugradnje	Strop / Zid
Mjesto postavljanja	Podrum / Potkrovlje / Prostorija s kućnim priključcima / Prostorija za odlaganje
Položaj za ugradnju	okomito / vodoravno
Materijal	Plastika
Materijal kućišta	Plastika
Boja	bijela
Težina	2,11 kg
Težina s pakovanjem	2,43 kg
Nominalna dužina	160 mm
Širina	253 mm
Visina	253 mm
Dubina	232 mm
Širina s pakovanjem	265 mm
Visina s pakovanjem	260 mm
Dubina s pakovanjem	265 mm
Temperatura struje zraka	-20 °C do 50 °C
Jedinica za pakiranje	1 kom

RAS 16

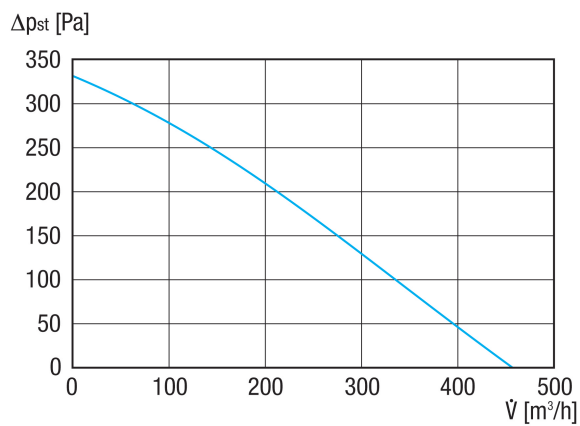
Asortiman	C
GTIN (EAN)	4012799806035

Razina jačine zvuka u opsegu buke

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L_{WA2} (dB)	-	26	41	52	48	45	40	27	61

L_{WA2} = razina jačine zvuka kućišta u dB

Krivulja



RAS 16

Crtež s veličinama [mm]

