

WRG300W



Kratka informacija

Središnji i decentralni ventilacijski uređaji s rekuperacijom topline, središnji uređaji za odsisni zrak, sustavi ventilacijskih cijevi

Primjeri primjene

Pasivna kuća

Broj artikla

0082.0038

Tehnički podaci

Brzina	2.070 1/min
Vrsta napona	Jednofazna struja
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	60 Hz
Apsorpcija struje	30 W / 50 W / 95 W
I _{Maks.}	6,9 A
Vrsta zaštite	IP 00
Električni utični spoj	Šuko
Mjesto postavljanja	Podrum / Spremnik / Krovni stup / Prostorija s kućnim priključcima / Kotlovnica
Materijal kućišta	Čelični lim, pocinčani
Boja	čisto bijela, slična RAL 9010
Težina	80 kg
Razred filtra	G3 / F7
Promjer priključka	160 mm
Stupanj dobave topline	92 %
Vrsta izvedbe izmjenjivača topline	Kondenzatorski rotor
Jedinica za pakiranje	1 kom

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} , visoko (dB(A))	29	34	29	33	24	22	20	16	38
L _{WA5} , visoko (dB(A))	28	37	39	40	40	40	34	26	48
L _{WA6} , visoko (dB(A))	18	27	26	31	39	26	17	8	41

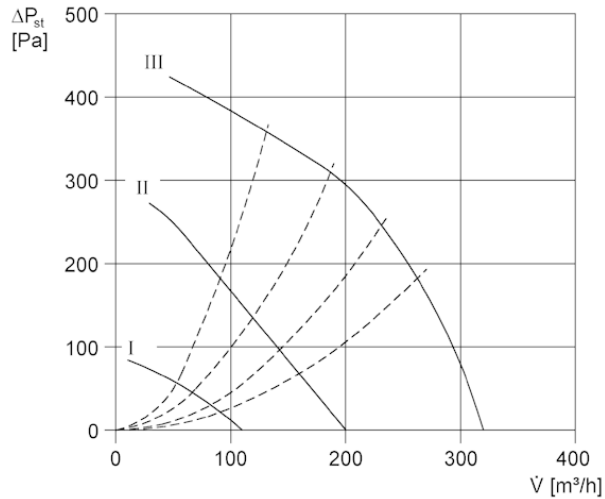
WRG300W

L_{WA2} = razina jačine zvuka kućišta u dB

L_{WA5} = razina jačine zvuka slobodnog usisa u dB

L_{WA6} = razina jačine zvuka slobodnog odsisa u dB

Krivulja



Crtež s veličinama [mm]

