

ESR 16 S



Rövid leírás

Hangcsillapító dobozos ventilátor kihajtható ventilátorral, DN 160, váltóáram

Termékszám 0080.0228

Műszaki adatok

Légmennyiség	550 m ³ /h
Fordulatszám	2.530 1/min
Szabályozható fordulatszám	–
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 V
Névleges teljesítmény	95 W
I _{névl}	0,41 A
I _{max}	0,5 A
Súly	20
Kifordítható ventilátor	–
Névleges méret	160 mm
Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél	80 °C
Környezeti hőmérséklet	80 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799802280

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L _{WA5} , S5 (dB(A))	–	40	49	49	41	40	38	28	53
L _{WA6} , S5 (dB(A))	–	50	58	67	65	62	58	45	70
L _{WA2} , S5 (dB(A))	–	43	45	49	34	29	27	21	51

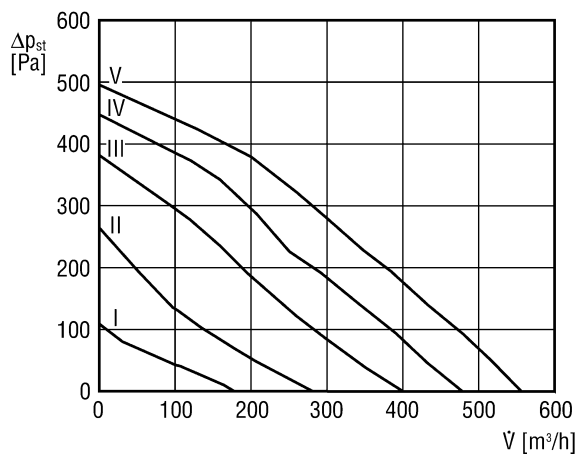
L_{WA2}= a ház hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA5}= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA6}= szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

ESR 16 S

Jelleggörbe



Méretarányos rajz [mm]

