



Rövid leírás

Hangszigetelt szellőztető doboz kifordítható ventilátorral, DN 160, váltóáram

Alkalmazási példák

Ipari helyiség, Kiállítóterem, Iroda, Csoportvezetői iroda, Öltöző

Termékszám 0080.0618

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
Védelmi fokozat	IP X4
Ház anyaga	acéllemez, horganyzott
Súly	17,9
Súly csomagolással	19,54 kg
Kifordítható ventilátor	✓
Névleges méret	160 mm
Szélesség csomagolással együtt	495 mm
Magasság csomagolással együtt	320 mm
Mélység csomagolással együtt	635 mm
Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél	-20 °C -ig 80 °C
Közeg hőmérséklet I _{max} -nál	80 °C
Környezeti hőmérséklet	-20 °C -ig 80 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799806189

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

ESR 16-2 S

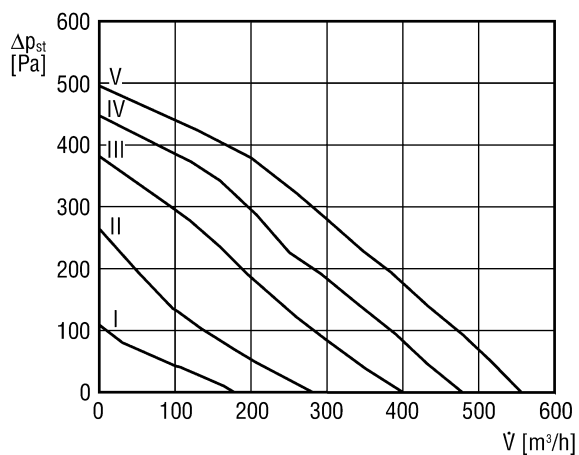
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA6, S5} (dB(A))	–	50	58	67	65	62	58	45	70
L_{WA2, S5} (dB(A))	–	43	45	49	34	29	27	21	51

L_{WA2}= a ház hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA5}= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

L_{WA6}= szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe



ESR 16-2 S

Méretarányos rajz [mm]

