



### Rövid leírás

Hangszigetelt szellőztető doboz kifordítható ventilátorral, DN 200, váltóáram

### Alkalmazási példák

Ipari helyiség, Kiállítóterem, Iroda, Csoportvezetői iroda, Öltöző

Termékszám 0080.0619

### Műszaki adatok

Légmennyiség	890 m <sup>3</sup> /h
Fordulatszám	2.490 1/min
Szabályozható fordulatszám	✓
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 V
Névleges teljesítmény	190 W
I <sub>névl</sub>	0,84 A
I <sub>max</sub>	0,9 A
Védelmi fokozat	IP X4
Ház anyaga	acéllemez, horganyzott
Súly	19
Súly csomagolással	20,77 kg
Kifordítható ventilátor	✓
Névleges méret	200 mm
Szélesség csomagolással együtt	640 mm
Magasság csomagolással együtt	495 mm
Mélység csomagolással együtt	320 mm
Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél	-20 °C
Közeg hőmérséklet I <sub>max</sub> -nál	60 °C
Környezeti hőmérséklet	-20 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799806196

### Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
<b>L<sub>WA5, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	-	46	56	55	48	47	46	38	60

# ESR 20-2 S

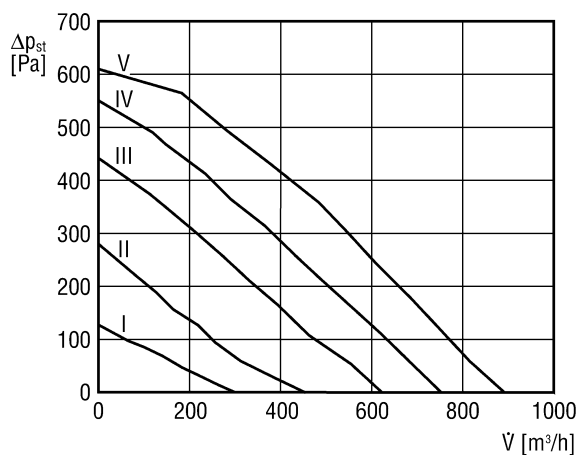
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
$L_{WA6, S5}$ (dB(A))	–	54	63	72	69	68	62	55	75
$L_{WA2, S5}$ (dB(A))	–	46	48	54	37	31	29	23	56

$L_{WA2}$ = a ház hangteljesítményszintje dB-ben

$L_{WA5}$ = szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

$L_{WA6}$ = szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

## Jelleggörbe



# ESR 20-2 S

Méretarányos rajz [mm]

