



Rövid leírás

Axiális fali ventilátor elszíváshoz, DN 250

Alkalmazási példák

Iroda, Üzlethelyiség, Ipari helyiség, Étterem, Termelőüzem

Termékszám 0081.0308

Műszaki adatok

Légmennyiség	630 m ³ /h
Fordulatszám	1.030 1/min
Járókerék típus	axiális
Légáramlás iránya	Elszívás
Szabályozható fordulatszám	–
Irányváltási lehetőség	–
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	39 W
I _{max}	0,23 A
Védelmi fokozat	IP 44
Hálózati kábel	3 x 1,5 mm ²
Beszereési hely	Fal / Mennyezet
Beszereési típusa	falon kívüli
Beszereési helyzet	tetszőleges
Anyag	műanyag
Szín	kalmárfehér, a RAL 9016-hoz hasonló
Súly	2,63 kg
Súly csomagolással	3,83 kg
Névleges méret	250 mm
Szélesség	370 mm
Magasság	370 mm
Mélység	158 mm
Szélesség csomagolással együtt	371 mm
Magasság csomagolással együtt	371 mm
Mélység csomagolással együtt	190 mm
Közeg hőmérséklet I _{max} -nál	40 °C
Hangnyomásszint	45 dB(A)

EN 25

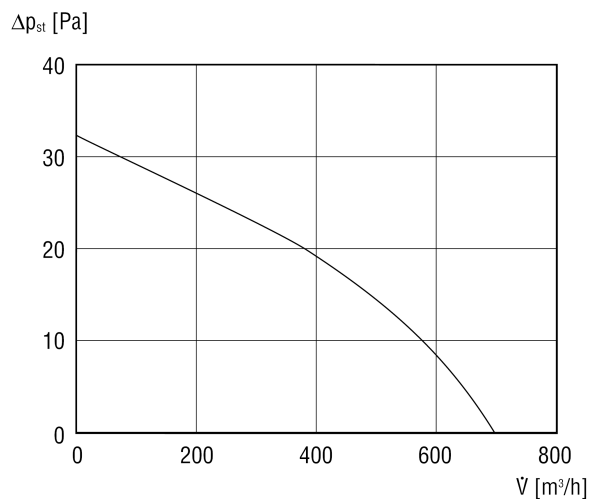
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799813088

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA7, magas} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	54

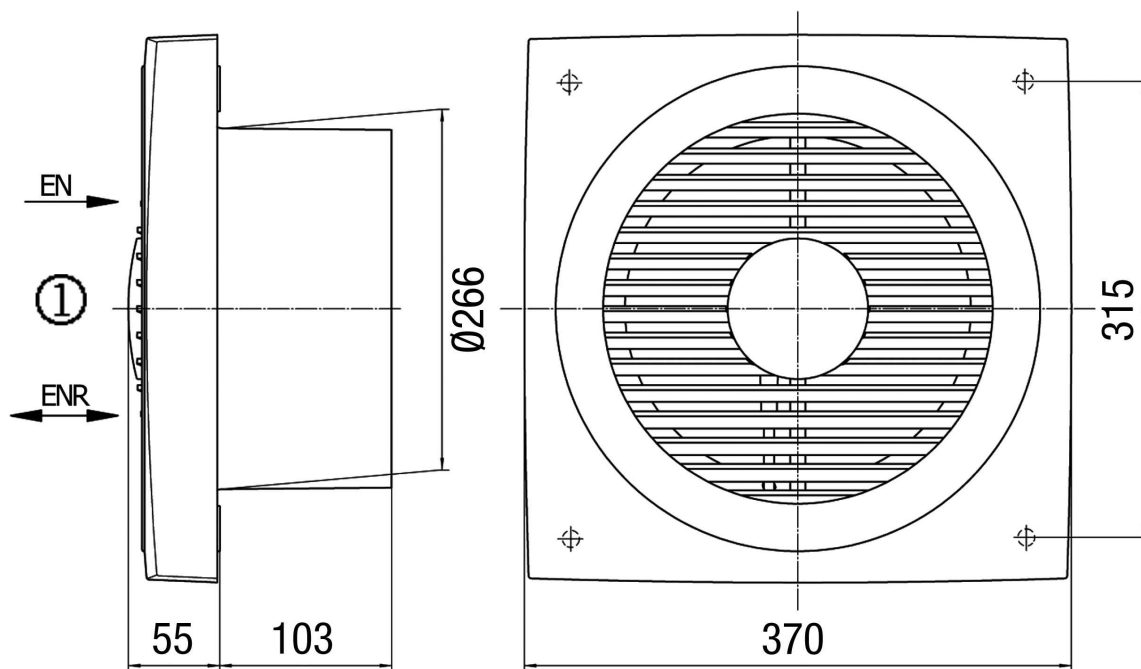
L_{WA7}= ház és szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe



EN 25

Méretarányos rajz [mm]



① Belső oldal