

AWV 12/2 EC



Rövid leírás

Radiális külső fali ventilátor, DN 125, légmennyiség: 527 m³/h, motor EC-technológiával

Alkalmazási példák

Gépi elszívó, Munkahely, Ipari helyiség

Termékszám

0073.0596

Műszaki adatok

Légmennyiség	527 m ³ /h
Fordulatszám	3.395 1/min
Járókerék típus	radiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	–
Feszültségfajta	Váltóáram
Feszültségosztály	230 V
Hálózati frekvencia	50 Hz / 60 Hz
Névleges teljesítmény	123 W
I _{max}	0,77 A
Védelmi fokozat	IP X4
Szigetelési osztály	F
Beszereleési hely	Külső fal
Beszereleési helyzet	függőleges / vízszintes
Anyag	acéllemez, horganyzott
Ház anyaga	acéllemez, porszórt felületkezelés
Szín	fehér
Súly	5,1 kg
Súly csomagolással	5,4 kg
Névleges méret	125 mm
Szélesség	260 mm
Magasság	355 mm
Mélység	131 mm
Szélesség csomagolással együtt	275 mm
Magasság csomagolással együtt	385 mm
Mélység csomagolással együtt	175 mm
Közeg hőmérséklet I _{max} -nál	-20 °C -ig 60 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	E

AWV 12/2 EC

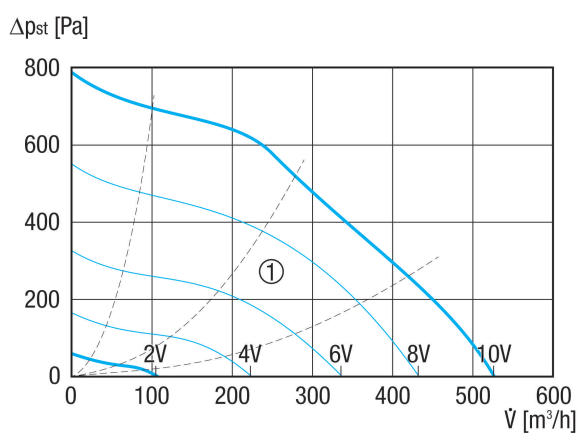
GTIN (EAN)	4012799735960
------------	---------------

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA5} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	70

L_{WA5} = szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe



① Segédjelleggörbék a 2–10 V vezérlőfeszültséghez

AWV 12/2 EC

Méretarányos rajz [mm]

