

AWV 16/2 EC



Rövid leírás

Radiális külső fali ventilátor, DN 160, légmennyiség: 911 m³/h, motor EC-technológiával

Alkalmazási példák

Gépi elszívó, Munkahely, Ipari helyiség

Termékszám 0073.0598

Műszaki adatok

Légmennyiség	911 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	176 W
I _{max}	0,79 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	8,2 kg
Súly csomagolással	8,5 kg
Névleges méret	160 mm
Szélesség	360 mm
Magasság	450 mm
Mélység	155 mm
Szélesség csomagolással együtt	375 mm
Magasság csomagolással együtt	475 mm
Mélység csomagolással együtt	180 mm
Közeg hőmérséklet I _{max} -nál	-20 °C -ig 60 °C
Csomagolási egység	1 darab
Választék	E

AWV 16/2 EC

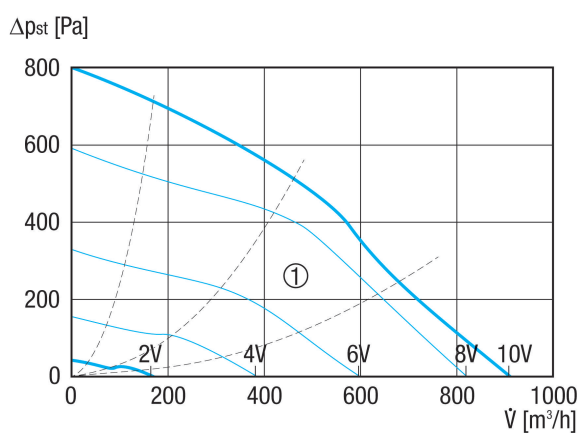
GTIN (EAN)	4012799735984
------------	---------------

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))	-	-	-	-	-	-	-	-	68

L_{WA5} = szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe



① Segédjelleggörbék a 2–10 V vezérlőfeszültséghez

AWV 16/2 EC

Méretarányos rajz [mm]

