



Rövid leírás

Mini tetőventilátor magán- vagy ipari használatra, DN 160, légmennyiség: 682 m³/h, motor EC-technológiával

Alkalmazási példák

Melegház, Garázs, Lakókonténer, Csoportvezetői iroda

Termékszám 0073.0562

Műszaki adatok

Légmennyiség	682 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	85 W
I _{max}	0,77 A
Védelmi fokozat	IP X5
Szigetelési osztály	F
Váltható pólus	–
Hálózati kábel	3 x 1,5 mm ²
Beszereleési hely	Tető
Beszereleési helyzet	függőleges
Anyag	acéllemez, horganyzott
Szín	ezüstszínű
Súly	6,6 kg
Súly csomagolással	7,4 kg
Névleges méret	160 mm
Szélesség	405 mm
Magasság	405 mm
Mélység	302 mm
Szélesség csomagolással együtt	435 mm
Magasság csomagolással együtt	415 mm
Mélység csomagolással együtt	340 mm
Közeg hőmérséklet I _{max} -nál	-20 °C -ig 60 °C
Hangnyomásszint	52 dB(A) (Távolság 3 m, szabadtéri feltételek)

EHD 16 EC

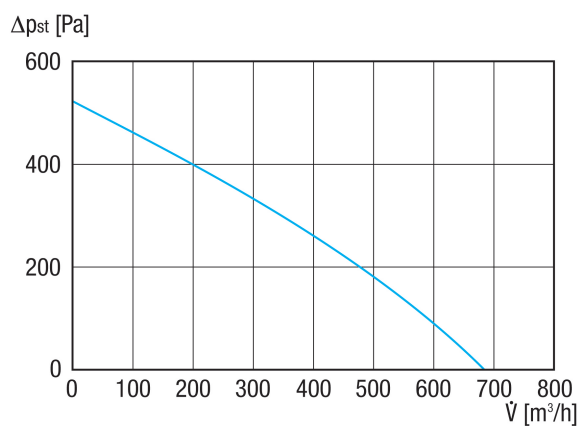
Csomagolási egység	1 darab
Választék	E
GTIN (EAN)	4012799735625

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))	-	-	-	-	-	-	-	-	72

L_{WA5} = szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe



EHD 16 EC

Méretarányos rajz [mm]

