

# AWV 16 EC



## Krótki opis

Odśrodkowy zewnętrzny wentylator ścienny, DN 160, wydajność tłoczenia 723 m<sup>3</sup>/h, silnik w technologii EC

## Przykłady zastosowań

Układ wyciągu powietrza dla maszyn, Stanowisko pracy, Obiekt handlowy

Numer katalogowy

0073.0576

## Dane Techniczne

Wydajność powietrza	723 m <sup>3</sup> /h
Prędkość obrotów	3.395 1/min
Typ wirnika	promieniowo
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	–
Typ napięcia	Prąd zmienny
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość sieci	50 Hz / 60 Hz
Wydajność nominalna	89 W
I <sub>Max</sub>	0,79 A
Stopień ochrony	IP X4
Klasa izolacji	F
Miejsce montażu	Ściana zewnętrzna
Pozycja montażowa	pionowo / poziomo
Materiał	Blacha stalowa, cynkowana
Materiał obudowy	Blacha stalowa, powlekana proszkowo
Kolor	biały
Ciężar	7,2 kg
Ciężar z opakowaniem	7,7 kg
Wielkość nominalna	160 mm
Szerokość	360 mm
wysokość	450 mm
Głębokość	155 mm
Szerokość z opakowaniem	375 mm
Wysokość z opakowaniem	475 mm
Głębokość z opakowaniem	180 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I <sub>Max</sub>	-20 °C do 60 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	E

# AWV 16 EC

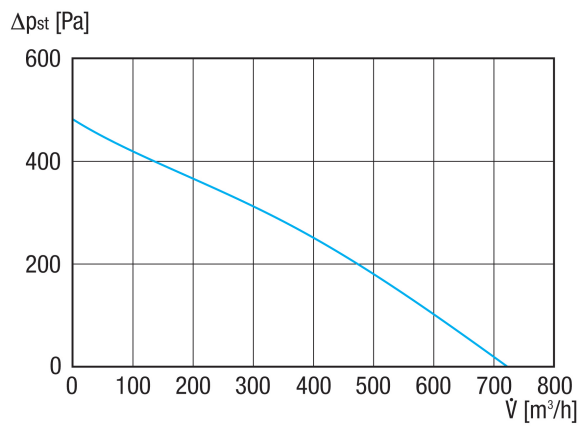
GTIN (EAN)	4012799735762
------------	---------------

## Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
$L_{WA5}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	68

$L_{WA5}$  = Poziom mocy akustycznej wolnego wlotu w dB

## Charakterystyka



# AWV 16 EC

Rysunek wymiarowy [mm]

