## AWV 20 EC





#### Kurzinformation

Radial-Außenwandventilator, DN 200, Fördervolumen 902  $\,$  m³/h, Motor mit EC-Technologie

## Einsatzbeispiele

Maschinenabsaugung, Arbeitsstätte, Gewerberaum

Artikelnummer 0073.0577

## Technische Daten

Fördervolumen	902 m³/h				
Drehzahl	3.395 1/min				
Laufradtyp	radial				
Drehzahlsteuerbar	1				
Reversierbarkeit	-				
Spannungsart	Wechselstrom				
Bemessungsspannung	230 V				
Netzfrequenz	50 Hz / 60 Hz				
Nennleistung	170 W				
I <sub>Max</sub>	1,5 A				
Schutzart	IP X4				
Wärmeklasse	F				
Einbauort	Außenwand				
Einbaulage	senkrecht / waagerecht				
Material	Stahlblech, verzinkt				
Material Gehäuse	Stahlblech, pulverbeschichtet				
Farbe	weiß				
Gewicht	8,2 kg				
Gewicht mit Verpackung	8,7 kg				
Nennweite	200 mm				
Breite	360 mm				
Höhe	450 mm				
Tiefe	155 mm				
Breite mit Verpackung	375 mm				
Höhe mit Verpackung	475 mm				
Tiefe mit Verpackung	180 mm				
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	-20 °C bis 60 °C				
Verpackungseinheit	1 Stück				
Sortiment	E				



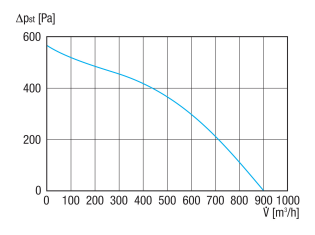


## Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L <sub>WA5</sub> (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	75

 $L_{WA5}$  = Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

#### Kennlinie



# AWV 20 EC



## Maßzeichnung [mm]

