AWV 15 EC





Kurzinformation

Radial-Außenwandventilator, DN 150, Fördervolumen 564 m³/h, Motor mit EC-Technologie

Einsatzbeispiele

Maschinenabsaugung, Arbeitsstätte, Gewerberaum

Artikelnummer 0073.0575

Technische Daten

Fördervolumen	564 m³/h				
Drehzahl	3.395 1/min				
Laufradtyp	radial				
Drehzahlsteuerbar	✓				
Reversierbarkeit	-				
Spannungsart	Wechselstrom				
Bemessungsspannung	230 V				
Netzfrequenz	50 Hz / 60 Hz				
Nennleistung	89 W				
I _{Max}	0,79 A				
Schutzart	IP X4				
Wärmeklasse	F				
Einbauort	Außenwand				
Einbaulage	senkrecht / waagerecht				
Material	Stahlblech, verzinkt				
Material Gehäuse	Stahlblech, pulverbeschichtet				
Farbe	weiß				
Gewicht	4,7 kg				
Gewicht mit Verpackung	5 kg				
Nennweite	150 mm				
Breite	260 mm				
Höhe	355 mm				
Tiefe	131 mm				
Breite mit Verpackung	275 mm				
Höhe mit Verpackung	385 mm				
Tiefe mit Verpackung	175 mm				
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	-20 °C bis 60 °C				
Verpackungseinheit	1 Stück				
Sortiment	E				





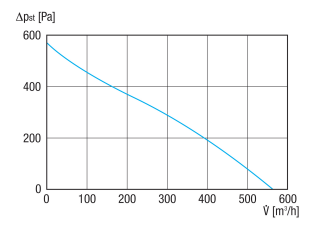
GTIN (EAN) 4012799735755

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt	
L _{WA3} , S3	-	-	-	-	-	-	-	-	75	
(dB(A))										

LWA3

Kennlinie



AWV 15 EC



Maßzeichnung [mm]

