ER-APB 100





Kurzinformation

Aufputzventilator mit Brandschutz-Metall-Absperrklappe zur Entlüftung, Fördervolumen 100 m³/h

Einsatzbeispiele

Bad, Küche, Mehrfamilienhaus, Aufenthaltsraum, Esszimmer

Artikelnummer 0084.0176

Technische Daten

Ausführung	Standardausführung				
Fördervolumen	100 m³/h				
Drehzahl	1.850 1/min				
Luftrichtung	Entlüftung				
Drehzahlsteuerbar	1				
Bemessungsspannung	230 V 50 Hz 28,5 W				
Netzfrequenz					
Leistungsaufnahme					
I _{Max}	0,15 A				
Schutzart	IP X5				
Netzzuleitung	3 / 1,5 mm²				
Einbauort	Wand / Decke				
Einbauart	Aufputz				
Systemart	dezentral				
Material	Kunststoff				
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016				
Gewicht	2,1 kg				
Filterklasse	G2				
Brandschutz	ja				
Absperrvorrichtung	integrierte Metall-Absperrklappe mit Auslöseeinrichtung				
Anschlussdurchmesser	75 mm / 80 mm				
Breite	236 mm				
Höhe	236 mm				
Tiefe	217,5 mm				
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	40 °C				
Schalldruckpegel	49 dB(A) (Angabe gemäß DIN 18017-3 bei einer äqivalenten Ab-				
	sorptionsfläche A _L = 10 m ²)				
Zulassungsnummer	Z-51.1-45				
Verpackungseinheit	1 Stück				





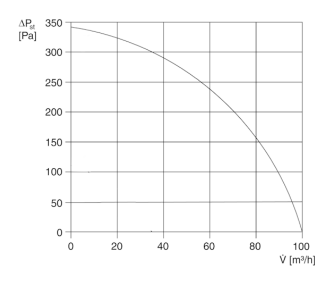
Sortiment	В
GTIN (EAN)	4012799841760

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L _{WA7} , hoch	-	-	-	-	-	-	-	-	53
(dB(A))									

 L_{WA7} = Gehäuse- und Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

Kennlinie



ER-APB 100



Maßzeichnung [mm]

