

ECR-A 20



Kurzinformation

Schallgedämmte Abluft-Ventilator passend zur Kompaktbox ECR 20

Einsatzbeispiele

Aufenthaltsraum, Meisterbüro, Labor, Werkstatt, Lagerraum

Artikelnummer 0080.0567

Technische Daten

Fördervolumen	700 m ³ /h
Drehzahl	2.600 1/min
Drehzahlsteuerbar	–
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Nennleistung	110 W
I _{Nenn}	0,5 A
I _{Max}	0,5 A
Schutzart	IP 44
Material Gehäuse	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	17,2 kg
Gewicht mit Verpackung	17,18 kg
Ventilator ausschwenkbar	✓
Nennweite	200 mm
Breite mit Verpackung	640 mm
Höhe mit Verpackung	320 mm
Tiefe mit Verpackung	500 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	40 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	-20 °C bis 40 °C
Umgebungstemperatur	40 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799805670

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

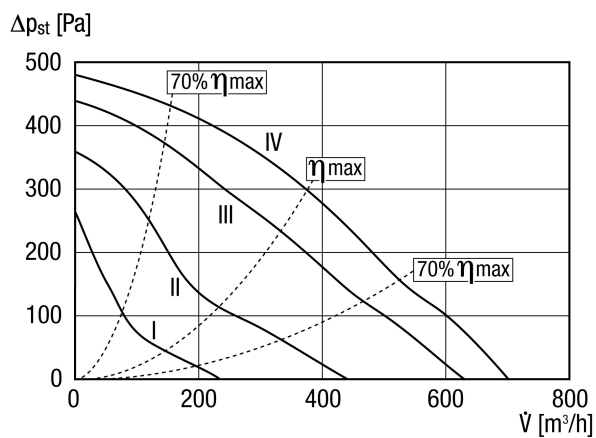
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA5, S5} (dB(A))	–	46	56	55	48	47	46	38	60

ECR-A 20

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
$L_{WA6, S5}$ (dB(A))	-	54	63	72	69	68	62	55	75
$L_{WA2, S5}$ (dB(A))	-	46	48	54	37	31	29	23	56

L_{WA2} = Gehäuse-Schalleistungspegel in dB
 L_{WA5} = Freiansaug-Schalleistungspegel in dB
 L_{WA6} = Freiausblas-Schalleistungspegel in dB

Kennlinie



ECR-A 20

Maßzeichnung [mm]

