

# ECR-A 12



## Kurzinformation

Schallgedämmter Abluft-Ventilator passend zur Compact-box ECR 12

## Einsatzbeispiele

Aufenthaltsraum, Meisterbüro, Labor, Werkstatt, Lagerraum

Artikelnummer 0080.0565

## Technische Daten

Fördervolumen	340 m³/h
Drehzahl	2.300 1/min
Drehzahlsteuerbar	–
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Nennleistung	70 W
I <sub>Nenn</sub>	0,3 A
I <sub>Max</sub>	0,3 A
Schutzart	IP 44
Material Gehäuse	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	11,4 kg
Gewicht mit Verpackung	12,605 kg
Ventilator ausschwenkbar	✓
Nennweite	125 mm
Breite mit Verpackung	555 mm
Höhe mit Verpackung	240 mm
Tiefe mit Verpackung	400 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	40 °C
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	-20 °C bis 40 °C
Umgebungstemperatur	40 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799805656

## Schallleistungspegel im Oktavspektrum

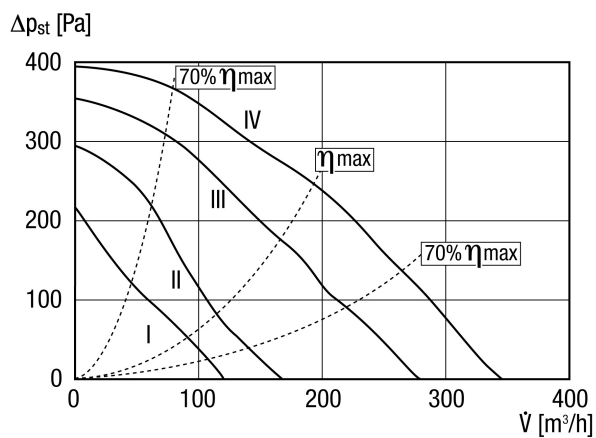
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L <sub>WA5, S5</sub> (dB(A))	–	35	42	40	39	38	32	24	47

# ECR-A 12

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
$L_{WA6, S5}$ (dB(A))	-	44	53	61	61	57	53	43	65
$L_{WA2, S5}$ (dB(A))	-	35	40	40	30	25	22	16	44

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

## Kennlinie



# ECR-A 12

Maßzeichnung [mm]

