

ESR 16-2



Kurzinformation

Schallgedämmte Lüftungsbox, DN 160, Wechselstrom

Einsatzbeispiele

Gewerberaum, Ausstellungsraum, Büro, Umkleidekabine, Meisterbüro

Artikelnummer 0080.0611

Technische Daten

Fördervolumen	380 m³/h
Drehzahl	2.000 1/min
Drehzahlsteuerbar	✓
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Nennleistung	110 W
I _{Nenn}	0,4 A
I _{Max}	0,5 A
Schutzart	IP X4
Wärmeklasse	B
Material Gehäuse	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	11,2 kg
Gewicht mit Verpackung	12,45 kg
Nennweite	160 mm
Breite mit Verpackung	555 mm
Höhe mit Verpackung	270 mm
Tiefe mit Verpackung	400 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	-20 °C bis 50 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	-20 °C bis 50 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799806110

Schalleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA2, S5} (dB(A))	–	42	33	33	25	19	19	17	43

ESR 16-2

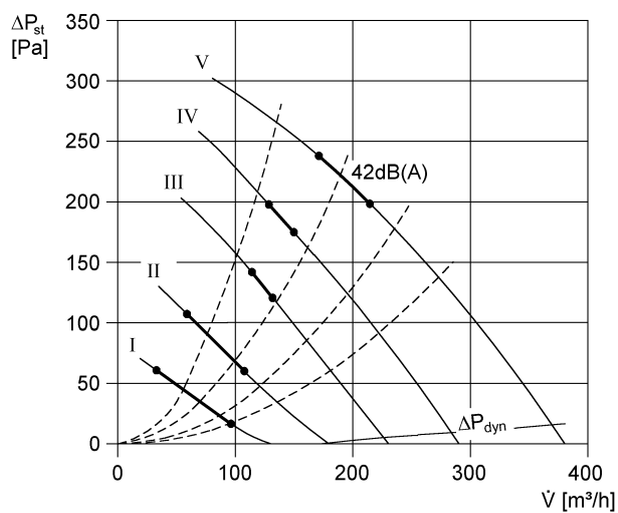
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
$L_{WA5, S5}$ (dB(A))	–	47	45	40	40	38	37	33	51
$L_{WA6, S5}$ (dB(A))	–	49	53	55	60	58	57	54	65

L_{WA2} = Gehäuse-Schalleistungspegel in dB

L_{WA5} = Freiansaug-Schalleistungspegel in dB

L_{WA6} = Freiausblas-Schalleistungspegel in dB

Kennlinie



ESR 16-2

Maßzeichnung [mm]

