

ESR 31 S



Kurzinformation

Schallgedämmte Lüftungsbox mit ausschwenkbarem Ventilator, DN315, Wechselstrom

Artikelnummer 0080.0231

Technische Daten

Fördervolumen	1.585 m³/h
Drehzahl	2.225 1/min
Drehzahlsteuerbar	–
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Nennleistung	300 W
I _{Nenn}	1,3 A
I _{Max}	1,4 A
Gewicht	28
Ventilator ausschwenkbar	–
Nennweite	315 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	55 °C
Umgebungstemperatur	55 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799802310

Schalleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA5, S5} (dB(A))	–	48	57	49	50	51	49	42	60
L_{WA6, S5} (dB(A))	–	55	64	73	69	70	63	58	76
L_{WA2, S5} (dB(A))	–	46	48	49	39	33	35	28	53

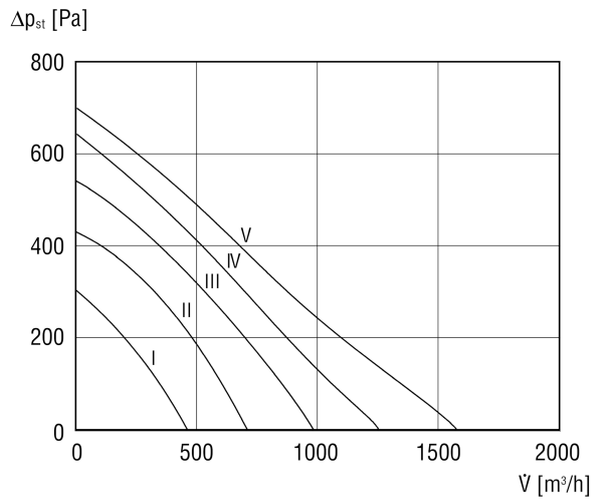
L_{WA2} = Gehäuse-Schalleistungspegel in dB

L_{WA5} = Freiansaug-Schalleistungspegel in dB

L_{WA6} = Freiausblas-Schalleistungspegel in dB

ESR 31 S

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

