

# 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 <sub>Nenn</sub>	1,3 A
I <sub>Max</sub>	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
<b>L<sub>WA5, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	–	48	57	49	50	51	49	42	60
<b>L<sub>WA6, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	–	55	64	73	69	70	63	58	76
<b>L<sub>WA2, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	–	46	48	49	39	33	35	28	53

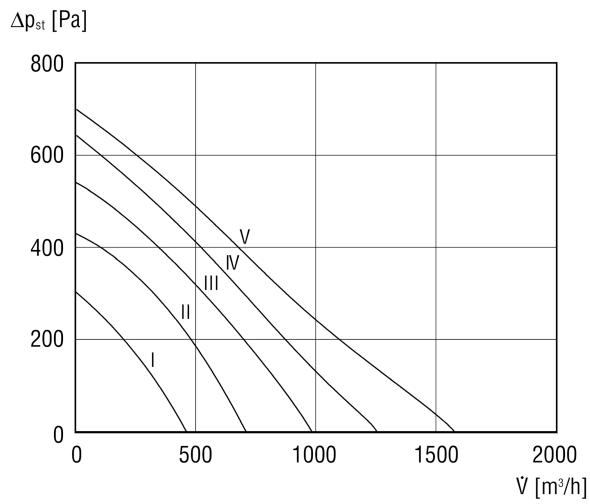
L<sub>WA2</sub> = Gehäuse-Schalleistungspegel in dB

L<sub>WA5</sub> = Freiansaug-Schalleistungspegel in dB

L<sub>WA6</sub> = Freiausblas-Schalleistungspegel in dB

# ESR 31 S

## Kennlinie



## Maßzeichnung [mm]

