

# ESR 12 S



## Kurzinformation

Schallgedämmte Lüftungsbox mit ausschwenkbarem Ventilator, DN125, Wechselstrom

Artikelnummer 0080.0227

## Technische Daten

Fördervolumen	330 m³/h
Drehzahl	2.430 1/min
Drehzahlsteuerbar	–
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Nennleistung	65 W
I <sub>Nenn</sub>	0,28 A
I <sub>Max</sub>	0,3 A
Gewicht	12
Ventilator ausschwenkbar	–
Nennweite	125 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	75 °C
Umgebungstemperatur	75 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799802273

## 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>	–	35	42	40	39	38	32	24	47
<b>L<sub>WA6, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	–	44	53	61	61	57	53	43	65
<b>L<sub>WA2, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	–	35	40	40	30	25	22	16	44

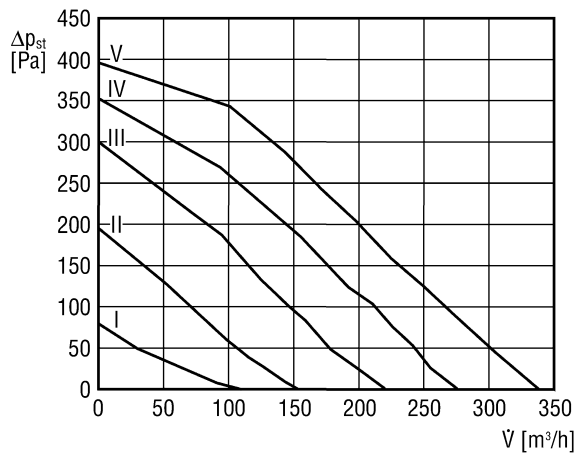
L<sub>WA2</sub> = Gehäuse-Schalleistungspegel in dB

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

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

# ESR 12 S

## Kennlinie



## Maßzeichnung [mm]

