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 _{Nenn}	0,28 A
I _{Max}	0,3 A
Gewicht	12
Ventilator ausschwenkbar	-
Nennweite	125 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	75 °C
Umgebungstemperatur	75 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	С
GTIN (EAN)	4012799802273

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L _{WA5} , S5	-	35	42	40	39	38	32	24	47
(dB(A))									
L _{WA6} , S5	_	44	53	61	61	57	53	43	65
(dB(A))									
L _{WA2} , S5	-	35	40	40	30	25	22	16	44
(dB(A))									

 L_{WA2} = Gehäuse-Schallleistungspegel in dB

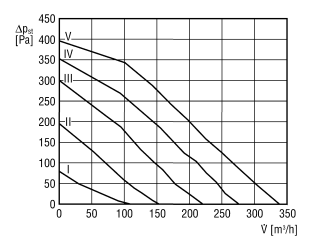
 L_{WA5} = Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

 L_{WA6} = Freiausblas-Schallleistungspegel in dB

ESR 12 S



Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

