EZS 20/2 B





Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit Stahlwandring, DN200, Wechselstrom

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Gewerberaum, Garage, Baucontainer, Lagerraum

Artikelnummer 0094.0000

Technische Daten

	1				
Ausführung	Stahlwandring				
Fördervolumen	1.100 m³/h				
Drehzahl	2.850 1/min				
Laufradtyp	axial				
Drehzahlsteuerbar	1				
Reversierbarkeit	1				
Spannungsart	Wechselstrom				
Bemessungsspannung	230 V				
Netzfrequenz	50 Hz				
Nennleistung	65 W				
I _{Nenn}	0,3 A				
I _{Max}	0,47 A				
Schutzart	IP 55				
Wärmeklasse	В				
Einbauort	Wand / Decke				
Einbauart	Aufputz				
Einbaulage	waagerecht / senkrecht				
Material	Stahlblech, verzinkt				
Gewicht	4,8 kg				
Nennweite	200 mm				
Breite	345 mm				
Höhe	345 mm				
Tiefe	253 mm				
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C				
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	-20 °C bis 60 °C				
Verpackungseinheit	1 Stück				
Sortiment	С				
EAN	4012799940005				

EZS 20/2 B

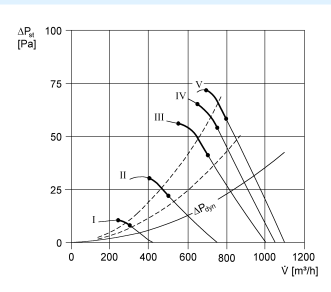


Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L _{WA7} , S1	17	28	33	33	38	34	28	23	42
(dB(A))									
L _{WA7} , S2	28	39	54	55	58	59	58	48	64
(dB(A))									
L _{WA7} , S3	33	43	60	62	64	65	64	56	70
(dB(A))									
L _{WA7} , S4	34	44	55	67	67	66	66	58	73
(dB(A))									
L _{WA7} , S5	34	44	53	68	68	67	67	59	74
(dB(A))									
L _{WA8} , S1	18	32	35	36	42	37	31	25	45
(dB(A))									
L _{WA8} , S2	32	40	55	54	62	62	63	60	68
(dB(A))									
L _{WA8} , S3	42	47	61	61	67	68	69	66	74
(dB(A))									
L _{WA8} , S4	45	50	57	68	70	70	71	68	76
(dB(A))									
L _{WA8} , S5	47	51	57	69	71	71	72	69	77
(dB(A))									

 L_{WA7} = Gehäuse- und Freiansaug-Schallleistungspegel in dB L_{WA8} = Gehäuse- und Freiausblas-Schallleistungspegel in dB

Kennlinie



PRODUKT DATENBLATT

EZS 20/2 B



Maßzeichnung [mm]

- Stahlwandplatte = Ausführung EZQ/DZQ Stahlwandring = Ausführung EZS/DZS

