

EZQ 20/2 B



Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit quadratischer Wandplatte, DN200, Wechselstrom

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Gewerberaum, Garage, Baucontainer, Lagerraum

Artikelnummer 0083.0102

Technische Daten

Ausführung	Quadratische Wandplatte
Fördervolumen	1.100 m ³ /h
Drehzahl	2.850 1/min
Lauftradtyp	axial
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
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	B
Einbauort	Wand / Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	waagrecht / senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	5,5 kg
Nennweite	200 mm
Breite	345 mm
Höhe	345 mm
Tiefe	238 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	-20 °C bis 60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
EAN	4012799831020

EZQ 20/2 B

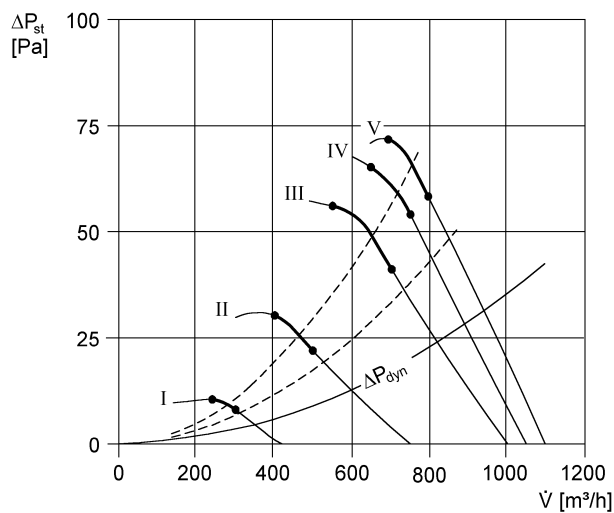
Schallleistungspegel im Oktavspektrum

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

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

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

Kennlinie



EZQ 20/2 B

Maßzeichnung [mm]

- ① Stahlwandplatte = Ausführung EZQ/DZQ
- ② Stahlwandring = Ausführung EZS/DZS

