

EZQ 20/4 E



Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit quadratischer Wandplatte, DN200, Wechselstrom

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Gewerberaum, Garage, Baucontainer, Lagerraum

Artikelnummer 0083.0484

Technische Daten

Ausführung	Quadratische Wandplatte
Fördervolumen	475 m ³ /h
Drehzahl	1.380 1/min
Lauftradtyp	axial
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	–
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	35 W
I _{Nenn}	0,25 A
I _{Max}	0,25 A
Schutzart	IP 54
Wärmeklasse	B
Einbauort	Wand / Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	waagrecht / senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Farbe	silber
Gewicht	3,565 kg
Gewicht mit Verpackung	4,505 kg
Nennweite	200 mm
Breite	345 mm
Höhe	345 mm
Tiefe	174 mm
Breite mit Verpackung	415 mm
Höhe mit Verpackung	415 mm
Tiefe mit Verpackung	310 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C

EZQ 20/4 E

Fördermitteltemperatur bei I_{Max}	-20 °C bis 60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799834847

Schalleistungspegel im Oktavspektrum

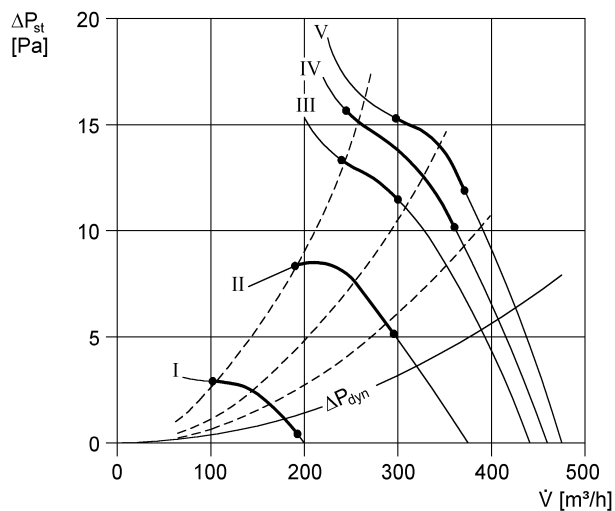
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA7, S1} (dB(A))	18	21	24	27	25	19	15	2	31
L_{WA7, S2} (dB(A))	18	33	37	43	44	45	40	24	50
L_{WA7, S3} (dB(A))	20	39	40	46	48	50	47	33	54
L_{WA7, S4} (dB(A))	21	42	41	47	49	52	48	35	56
L_{WA7, S5} (dB(A))	23	46	42	48	50	52	49	36	57
L_{WA8, S1} (dB(A))	16	24	24	25	24	16	10	0	31
L_{WA8, S2} (dB(A))	18	34	36	43	43	44	38	24	49
L_{WA8, S3} (dB(A))	21	40	40	46	48	49	46	34	54
L_{WA8, S4} (dB(A))	22	42	42	47	49	51	47	36	55
L_{WA8, S5} (dB(A))	22	46	44	49	50	51	48	37	57

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

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

EZQ 20/4 E

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

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

