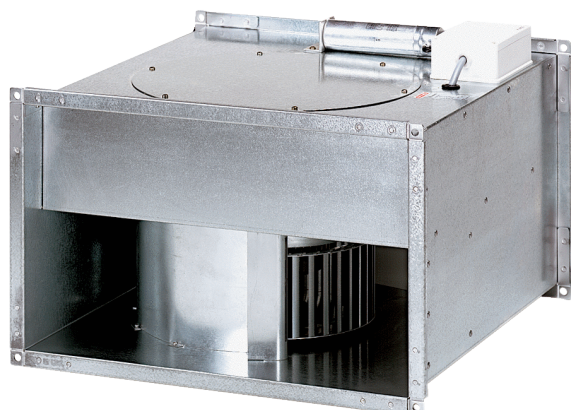


DPK 35/6 B



Kurzinformation

Radial-Kanalventilator, Drehstrom

Artikelnummer 0086.0668

Technische Daten

Fördervolumen	5.500 m ³ /h
Drehzahl	930 1/min
Drehzahlsteuerbar	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Nennleistung	1.100 W
I _{Nenn}	3 A
I _{Max}	4,6 A
Schutzart	IP 55
Wärmeklasse	F
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm ²
Einbaulage	senkrecht / waagrecht
Gewicht	63,2 kg
Gewicht mit Verpackung	63 kg
Kanalmaß	700 mm x 400 mm
Breite	740 mm
Höhe	440 mm
Tiefe	780 mm
Breite mit Verpackung	870 mm
Höhe mit Verpackung	500 mm
Tiefe mit Verpackung	800 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	D
GTIN (EAN)	4012799866688

DPK 35/6 B

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA2}, S1 (dB(A))	37	46	59	47	44	378	30	17	59
L_{WA2}, S2 (dB(A))	46	50	62	60	55	48	43	33	65
L_{WA2}, S3 (dB(A))	51	56	67	75	62	56	51	43	76
L_{WA2}, S4 (dB(A))	55	61	61	73	66	61	55	50	74
L_{WA2}, S5 (dB(A))	58	65	64	72	68	65	60	56	75
L_{WA5}, S1 (dB(A))	36	52	58	53	54	55	50	35	62
L_{WA5}, S2 (dB(A))	45	60	72	65	66	65	62	51	75
L_{WA5}, S3 (dB(A))	50	66	70	79	72	71	69	61	81
L_{WA5}, S4 (dB(A))	55	71	68	76	77	77	75	68	83
L_{WA5}, S5 (dB(A))	57	74	72	77	80	81	79	73	86
L_{WA6}, S1 (dB(A))	45	51	61	60	67	68	70	67	75
L_{WA6}, S2 (dB(A))	53	61	67	71	76	76	78	78	83
L_{WA6}, S3 (dB(A))	59	67	72	78	79	79	80	77	86
L_{WA6}, S4 (dB(A))	64	73	77	83	85	85	86	82	92
L_{WA6}, S5 (dB(A))	68	77	80	85	89	89	89	86	95

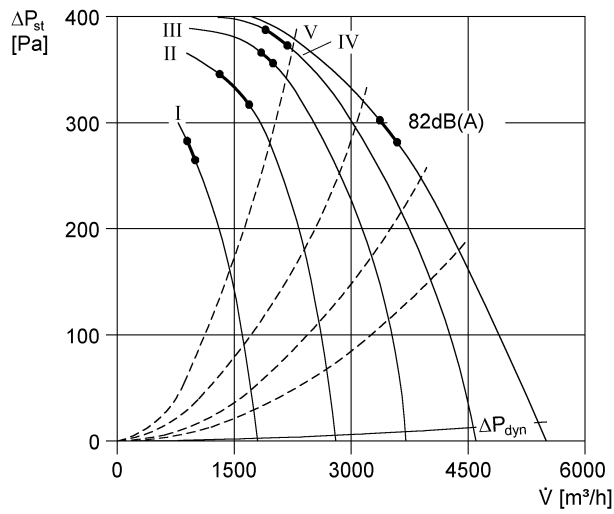
L_{WA2} = Gehäuse-Schallleistungspegel in dB

L_{WA5} = Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

L_{WA6} = Freiausblas-Schallleistungspegel in dB

DPK 35/6 B

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

