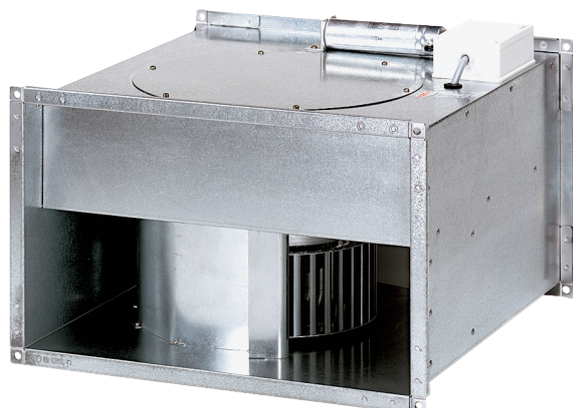


DPK 25/6 B



Kurzinformation

Radial-Kanalventilator, Drehstrom

Artikelnummer 0086.0662

Technische Daten

Fördervolumen	1.600 m ³ /h
Drehzahl	930 1/min
Drehzahlsteuerbar	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Nennleistung	220 W
I _{Nenn}	0,9 A
I _{Max}	0,95 A
Schutzart	IP 55
Wärmeklasse	B
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm ²
Einbaulage	senkrecht / waagrecht
Gewicht	24,2 kg
Gewicht mit Verpackung	25 kg
Kanalmaß	500 mm x 300 mm
Breite mit Verpackung	570 mm
Höhe mit Verpackung	420 mm
Tiefe mit Verpackung	565 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	D
GTIN (EAN)	4012799866626

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))	29	31	37	36	35	32	20	3	42

DPK 25/6 B

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA2}, S2 (dB(A))	37	41	45	45	44	42	35	19	51
L_{WA2}, S3 (dB(A))	42	47	50	53	49	47	42	29	57
L_{WA2}, S4 (dB(A))	46	52	55	56	56	55	55	51	63
L_{WA2}, S5 (dB(A))	48	55	61	59	58	56	52	43	66
L_{WA5}, S1 (dB(A))	27	37	42	44	44	46	37	22	51
L_{WA5}, S2 (dB(A))	35	48	51	54	53	57	52	39	61
L_{WA5}, S3 (dB(A))	39	54	55	60	58	62	60	48	67
L_{WA5}, S4 (dB(A))	42	59	59	64	64	66	65	56	72
L_{WA5}, S5 (dB(A))	45	62	64	66	68	70	69	61	75
L_{WA6}, S1 (dB(A))	26	33	43	49	51	48	41	26	55
L_{WA6}, S2 (dB(A))	35	44	52	60	60	59	57	47	66
L_{WA6}, S3 (dB(A))	40	50	56	66	67	66	67	63	74
L_{WA6}, S4 (dB(A))	47	56	62	72	73	72	73	69	79
L_{WA6}, S5 (dB(A))	46	59	66	74	76	74	74	69	81

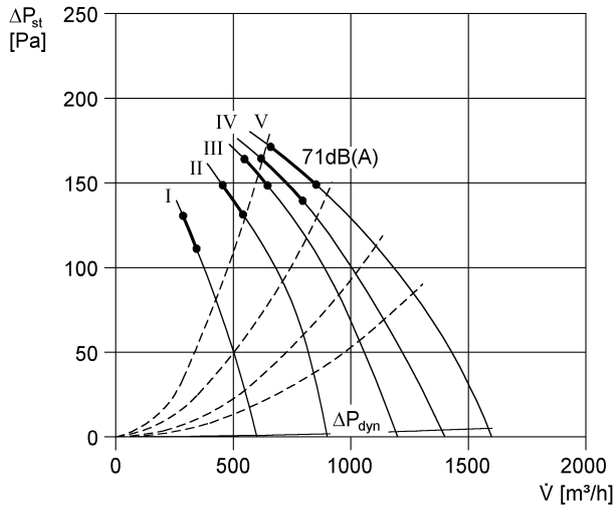
L_{WA2} = Gehäuse-Schallleistungspegel in dB

L_{WA5} = Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

L_{WA6} = Freiausblas-Schallleistungspegel in dB

DPK 25/6 B

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

