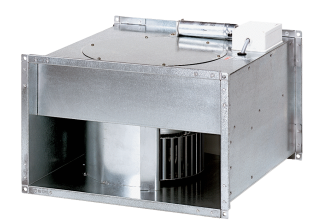
# **DPK 35/6 B**





### Kurzinformation

Radial-Kanalventilator, Drehstrom

Artikelnummer

0086.0668

#### Technische Daten

Fördervolumen	5.500 m³/h			
Drehzahl	930 1/min			
Drehzahlsteuerbar	1			
Spannungsart	Drehstrom			
Bemessungsspannung	400 V			
Nennleistung	1.100 W			
I <sub>Nenn</sub>	3 A			
I <sub>Max</sub>	4,6 A			
Schutzart	IP 55			
Wärmeklasse	F			
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm²			
Einbaulage	senkrecht / waagerecht			
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 <sub>Max</sub>	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 <sub>WA2</sub> , S1	37	46	59	47	44	378	30	17	59
(dB(A))									
L <sub>WA2</sub> , S2	46	50	62	60	55	48	43	33	65
(dB(A))									
L <sub>WA2</sub> , S3	51	56	67	75	62	56	51	43	76
(dB(A))									
L <sub>WA2</sub> , S4	55	61	61	73	66	61	55	50	74
(dB(A))	50	0.5	0.4	70	00	0.5	00	50	75
L <sub>WA2</sub> , S5	58	65	64	72	68	65	60	56	75
(dB(A))	36	52	58	53	54	55	50	35	62
L <sub>WA5</sub> , S1	30	52	56	53	54	55	50	35	02
(dB(A)) L <sub>WA5</sub> , S2	45	60	72	65	66	65	62	51	75
(dB(A))	40	00	12	05	00	05	02	31	73
L <sub>WA5</sub> , S3	50	66	70	79	72	71	69	61	81
(dB(A))					. –				
L <sub>WA5</sub> , S4	55	71	68	76	77	77	75	68	83
(dB(A))									
L <sub>WA5</sub> , S5	57	74	72	77	80	81	79	73	86
(dB(A))									
L <sub>WA6</sub> , S1	45	51	61	60	67	68	70	67	75
(dB(A))									
L <sub>WA6</sub> , S2	53	61	67	71	76	76	78	78	83
(dB(A))									
L <sub>WA6</sub> , S3	59	67	72	78	79	79	80	77	86
(dB(A))									
L <sub>WA6</sub> , S4	64	73	77	83	85	85	86	82	92
(dB(A))									
L <sub>WA6</sub> , S5	68	77	80	85	89	89	89	86	95
(dB(A))									

 $L_{WA2}$  = Gehäuse-Schallleistungspegel in dB

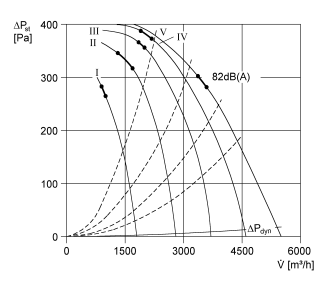
L<sub>WA5</sub> = Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

L<sub>WA6</sub> = Freiausblas-Schallleistungspegel in dB

## **DPK 35/6 B**



### Kennlinie



### Maßzeichnung [mm]

