DPK 35/4





Kurzinformation

Radial-Kanalventilator, Drehstrom

Artikelnummer

0086.0639

Technische Daten

Fördervolumen	6.500 m³/h
Drehzahl	1.355 1/min
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	1.355 W
I _{Nenn}	5,5 A
I _{Max}	9,8 A
Wärmeklasse	F
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm ²
Gewicht	69 kg
Gewicht mit Verpackung	69 kg
Kanalmaß	700 mm x 400 mm
Breite mit Verpackung	500 mm
Höhe mit Verpackung	900 mm
Tiefe mit Verpackung	780 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	80 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	D
GTIN (EAN)	4012799866398

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L _{WA2} , S1	45	50	54	55	52	47	41	31	60
(dB(A))									
L _{WA2} , S2	53	59	62	65	62	58	52	46	69
(dB(A))									

PRODUKT DATENBLATT





	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L _{WA2} , S3	58	64	67	76	69	65	59	54	78
(dB(A))									
L _{WA2} , S4	61	68	71	75	77	71	65	61	81
(dB(A))									
L _{WA2} , S5	63	71	75	76	89	76	70	65	89
(dB(A))									
L _{WA5} , S1	44	58	61	64	64	64	61	50	70
(dB(A))									
L _{WA5} , S2	53	67	68	73	75	74	72	64	80
(dB(A))									
L _{WA5} , S3	57	73	73	82	81	81	79	71	87
(dB(A))									
L _{WA5} , S4	61	77	78	84	87	87	85	78	92
(dB(A))	0.4	00	00	00	00	00	00	00	00
L _{WA5} , S5	64	80	82	86	96	92	89	83	98
(dB(A)) L _{WA6} , S1	46	57	63	69	71	71	72	68	77
(dB(A))	40	37	03	09	/ 1	/ 1	12	00	77
L _{WA6} , S2	57	67	71	79	82	81	82	78	88
(dB(A))		o.		. •	0_	0.	0_	. •	
L _{WA6} , S3	60	71	75	84	87	86	86	83	92
(dB(A))									
L _{WA6} , S4	68	78	82	89	93	93	93	89	99
(dB(A))									
L _{WA6} , S5	72	80	85	92	101	97	97	93	104
(dB(A))									

 L_{WA2} = Gehäuse-Schallleistungspegel in dB

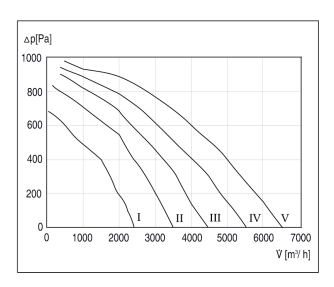
 L_{WA5} = Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

 L_{WA6} = Freiausblas-Schallleistungspegel in dB

DPK 35/4



Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

