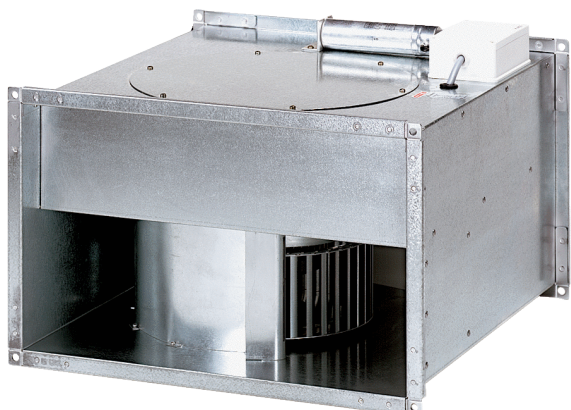


DPK 22/4 B



Krótki opis

Odśrodkowy wentylator kanałowy, prąd trójfazowy

Numer katalogowy

0086.0661

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	1.700 m ³ /h
z możliwością regulacji obrotów	✓
Typ napięcia	Prąd zmienny trójfazowy
Napięcie znamionowe	400 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
I _{Max}	0,8 A
Stopień ochrony	IP 55
Klasa izolacji	B
Kabel zasilający	5 x 1,5 mm ²
Pozycja montażowa	pionowo / poziomo
Ciężar	17,7 kg
Ciężar z opakowaniem	19,6 kg
Wymiar kanału	500 mm x 250 mm
Szerokość z opakowaniem	545 mm
Wysokość z opakowaniem	330 mm
Głębokość z opakowaniem	560 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	-20 °C do 60 °C
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I _{Max}	-20 °C do 60 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	D
GTIN (EAN)	4012799866619

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L _{WA2, S1} (dB(A))	25	30	34	34	33	27	15	2	39
L _{WA2, S2} (dB(A))	33	39	42	42	40	38	30	15	48

DPK 22/4 B

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L_{WA2}, S3 (dB(A))	37	44	46	48	45	44	38	26	53
L_{WA2}, S4 (dB(A))	42	50	52	53	51	50	45	35	58
L_{WA2}, S5 (dB(A))	49	57	60	59	59	58	54	46	66
L_{WA5}, S1 (dB(A))	21	33	37	40	40	39	32	17	46
L_{WA5}, S2 (dB(A))	29	43	45	49	48	50	46	34	55
L_{WA5}, S3 (dB(A))	33	49	51	54	54	56	54	43	61
L_{WA5}, S4 (dB(A))	38	55	56	59	60	62	61	52	67
L_{WA5}, S5 (dB(A))	45	62	64	66	68	780	69	63	75
L_{WA6}, S1 (dB(A))	22	30	38	46	47	43	36	21	50
L_{WA6}, S2 (dB(A))	31	39	46	55	55	53	51	38	60
L_{WA6}, S3 (dB(A))	35	45	51	50	61	59	59	53	66
L_{WA6}, S4 (dB(A))	44	52	58	66	69	68	70	66	75
L_{WA6}, S5 (dB(A))	49	59	66	73	77	75	75	71	82

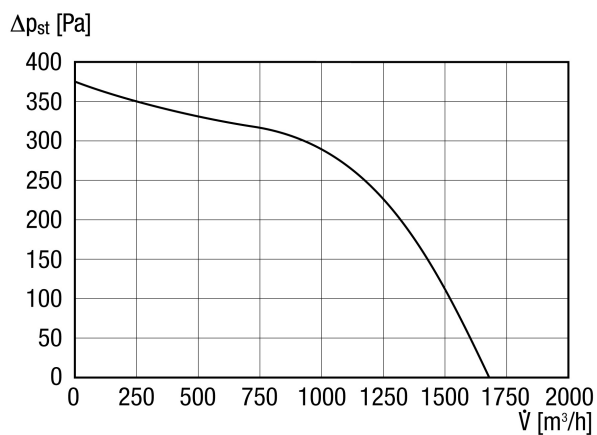
L_{WA2}= Poziom mocy akustycznej obudowy w dB

L_{WA5}= Poziom mocy akustycznej wolnego wlotu w dB

L_{WA6}= Poziom mocy akustycznej wolnego wylotu w dB

DPK 22/4 B

Charakterystyka



Rysunek wymiarowy [mm]

