

Ventilateur centrifuge RDP E0-0400 3F M6L4 DG6 RD - 30620401

Le ventilateur centrifuge RDP E0-0400 3F M6L4 DG6 RD, une solution avancée pour la ventilation industrielle. Grâce à sa conception de pointe, il constitue le choix idéal pour une circulation d'air efficace dans divers environnements industriels.

Le ventilateur centrifuge RDP E0-0400 est puissant et polyvalent. Avec une alimentation de 400V, une fréquence de 50/60Hz, et un indice de protection de 55, il offre des performances fiables. Sa puissance absorbée de 5900W, son intensité de 9.0A, et sa plage de température de -20°C à +40°C en font un choix adapté à divers environnements. Sa vitesse de 2380 tours/minute garantit une circulation d'air efficace.



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2380T
- Intensité (ampères) : 9.0A
- Puissance absorbée (watts) : 5900W

Working point		Sound power level for inlet side (L _{wa}) in dB									
		m³/h	63	125	250	500	1k	2k	4k	8kHz	L _{wa}
400 V - 50/60 Hz	A	5545	82	84	92	87	84	83	86	73	92
Fan Maximum	B	6913	79	81	87	87	84	83	85	71	91
Working	C	8375	80	82	90	88	84	84	83	70	91
Limit	D	9347	78	83	93	88	86	85	83	70	92
400 V - 50/60 Hz	A	4545	75	80	86	83	79	80	80	66	86
1500 rpm	B	5911	74	77	80	83	80	80	79	66	87
	C	7330	76	79	86	83	81	81	78	65	87
	D	8223	77	80	89	84	82	81	78	64	88
400 V - 50/60 Hz	A	3484	74	78	86	77	73	77	70	59	83
1200 rpm	B	4627	73	77	87	78	73	76	70	58	83
	C	5753	72	78	86	83	74	76	70	57	84
	D	6670	73	78	85	84	76	77	69	57	84
400 V - 50/60 Hz	A	2554	70	72	80	70	73	69	62	48	76
900 rpm	B	3526	69	73	71	71	72	68	62	48	76
	C	4285	69	73	72	75	73	68	61	47	77
	D	4838	72	76	74	75	73	68	60	46	77
400 V - 50/60 Hz	A	440	N.A.								
150 rpm	B	532	N.A.								
	C	657	N.A.								
	D	777	N.A.								

