

VENTILATORI DA QUADRO

Serie AC 220 Volts



Fig. 1



Fig. 2

ALT	DIMENSIONI		m ³ /h	rpm	W	A	dB	Fig.	kg	COD	€
	LARG	SPES									
80	80	25	0,7/0,9	2300	10	0,10	29/33	1	0,20	0401076	25,82
80	80	38	0,8/1	2300	13	0,12	31/35	1	0,30	0401071	29,59
92	92	25	0,9/1,1	2300	13	0,12	36/39	1	0,23	0401072	31,76
120	120	25	1,9/2,3	2200	19	0,09	43/50	1	0,34	0401073	31,97
120	120	38	2,7/3,3	2700	22	0,20	44/49	1	0,52	0401074	30,25
172	150	51	5,4/6,6	2800	32	0,23	50/45	2	1,00	0401075	59,01

CARATTERISTICHE GENERALI:

Costruzione in alluminio pressofuso di colore nero, pale in policarbonato non infiammabile montate su cuscinetti a sfera. Ogni ventilatore è concepito affinché, a motore bloccato, gli avvolgimenti non brucino, inoltre l'utilizzo di materiale incombustibile garantisce maggiore sicurezza.

APPLICAZIONI:

Raffreddamento di centraline, quadri di comando, computer, ecc.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Motore monofase 220-230 V 50-60 Hz.
Temperatura di lavoro da -20°C a +80°C.