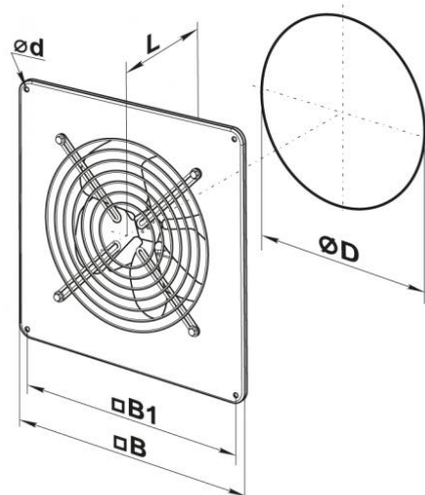


EVOV1 Ventilatori elicoidali da parete ø da 200 a 315 serie economica



Descrizione:

Ventilatori elicoidali da parete con pannello quadro verniciato e motore a rotore esterno monofase.



Caratteristiche:

Materiale: pannello in acciaio verniciato
 Colore: nero
 Installazione: a parete
 Grado di protezione: IP 24

Flusso aria: Dalla griglia verso il collo interno del ventilatore

Impiego:

- portate da 50 a 1.700 m³/h
- pressione statica fino a 90 Pa

Accessori:

Regolatore elettronico di velocità modello RCS 300

Dimensioni

tutte le dimensioni sono espresse in mm

modello	ØD	Ød	B	B1	L	Peso Kg
EVOV1 200	208	7	312	260	120	3
EVOV1 250	262	7	370	320	140	3,5
EVOV1 315	312	9	430	380	170	6,1

Dati di funzionamento e listino prezzi

dB(A): indice di rumorosità

modello	giri RPM [min ⁻¹]	alimentazione	potenza assorbita		dB(A) a 3 m	massima temperatura flusso aria °C
			W	A		
EVOV1-200	1300	230V-1F-50Hz	43	0,28	32	40
EVOV1-250	1300	230V-1F-50Hz	68	0,48	37	40
EVOV1-315	1300	230V-1F-50Hz	110	0,75	42	40

Articolo normalmente disponibile a magazzino

modello	pressione statica Pa					euro
	10	30	50	70	100	
EVOV1-200	405	260	120	-	-	a.r. v
EVOV1-250	1070	700	460	210	-	a.r. v
EVOV1-315	1700	1500	1300	900	400	a.r. v