

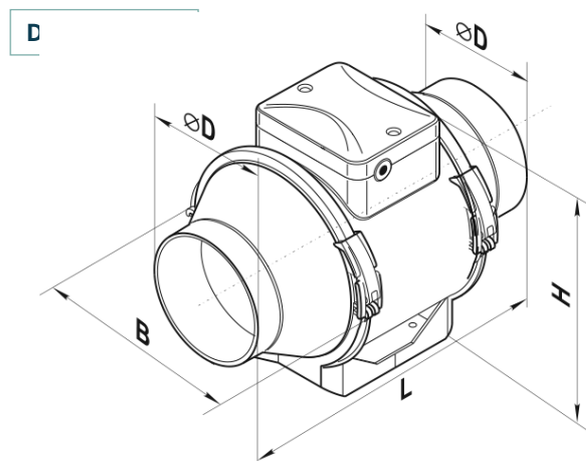
B. KV BCA L HELICO

GÉNÉRALITÉS

Ventilation de bureaux, hôtels, restaurants, cafés, locaux techniques,...

COMPOSITION

- Virole robuste en ABS avec pied de montage et boîtier de raccordement intégré
- Hélice hélico-centrifuge à rentabilité élevée
- Cône d'entrée et aubes directrices pour haute pressions et fonctionnement silencieux
- Compartiment moteur/hélice accessible pour entretien sans démontage de la gaine.
- Tension: 230Vac 1ph
- Moteur: protection IPX4 - isolation double
- Choix entre 2 vitesses lors du raccordement



TYPE	ØD (mm)	B (mm)	H (mm)	L (mm)	kg
KV BCA 200	199	239	261	295,5	6.40
KV BCA 250	247	287	323	383	8.30
KV BCA 315	310	362	408	445	11.40

DONNÉES TECHNIQUES

TYPE	U (V)	P (W) V1/V2	I (A) V1/V2	TM (°C)	TU (°C)	n (rpm) V1/V2
KV BCA 200	1 x 230	108/76	0.48/0.34	60	60	2380/1915
KV BCA 250	1 x 230	177/125	0.79/0.54	60	60	2440/1955
KV BCA 315	1 x 230	320/230	1.42/1.0	60	60	2430/1890

tm = température maximale de l'air

tu = température ambiante maximale

PRESSION / DÉBIT

TYPE	DÉBIT (m³/u)							
	0Pa	50Pa	100Pa	150Pa	200Pa	250Pa	300Pa	400Pa
KV BCA 200	1040/830	930/730	820/640	700/520	560/350	360/120	-	-
KV BCA 250	1400/1110	1360/1080	1300/930	1200/700	1000/500	800/300	550/100	-
KV BCA 315	2350/1760	2280/1750	2260/1500	2150/1250	2000/1000	1800/700	1600/500	1000/150