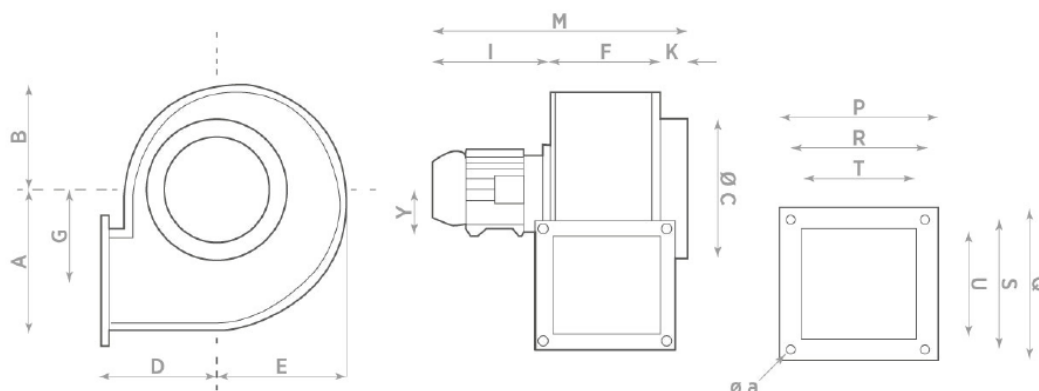


# CB EX-ATEX



Ventiladores Centrífugos ATEX para extraer aire y humo a través de conductos medianos y grandes.  
 Producto estándar suministrado con la posición de la carcasa del impulsor CCW 270, diferentes posiciones disponibles bajo pedido.

<b>Certificado:</b>	CESI 3 ATEX 250
<b>Marcado protección:</b>	II 2G c T4 (T5 y/o T6 bajo demanda)
<b>Estándares:</b>	EN 13463-1 EN 14986
<b>Instalación:</b>	Zona 1-2-21-22
<b>Motor:</b>	IP55, rodamiento de bolas de clase F de aislamiento
<b>Temperatura aire extraído:</b>	+60°C máx
<b>Material:</b>	Marco chapado en acero protegido por pintura anticorrosiva a base de epoxy Impulsor centrífugo de aluminio, estática y dinámicamente equilibrado
<b>Astas:</b>	2
<b>Frecuencia:</b>	50 Hz
<b>Montaje:</b>	En pared



	A	B	C	D	E	F	G	Y	K	I	M	P	Q	R	S	T	U	z*	α
<b>CB 230</b>	139	108	180	127	122	94	91	63	42	242	378	135	135	114	114	88	90	4	8,2
<b>CB 240</b>	172	128	200	146	150	112	117	63	45	242	399	152	152	126	126	105	105	4	8,2

\*z: número de agujeros

Modelo	Ref	Motor	RPM	Voltaje (V)	Flujo (m <sup>3</sup> /h)	Potencia (W)	Ruido (dB)	Peso (Kg)
CB 230 2M Ex-ATEX	0032300	Monofase	2750	230	1000	450	76	10
CB 240 2M Ex-ATEX	0032400		2800		1450	850	83	12
CB 230 2T Ex-ATEX	0031900	Trifase	2750	230/400	1000	400	76	10
CB 240 2T Ex-ATEX	0032000		2800		1450	800	83	12

Modelo	Presión máxima (mm H <sub>2</sub> O)	Presión máxima (Pa)
CB 230 2M Ex-ATEX	69	677
CB 240 2M Ex-ATEX	90	883
CB 230 2T Ex-ATEX	69	677
CB 240 2T Ex-ATEX	90	883