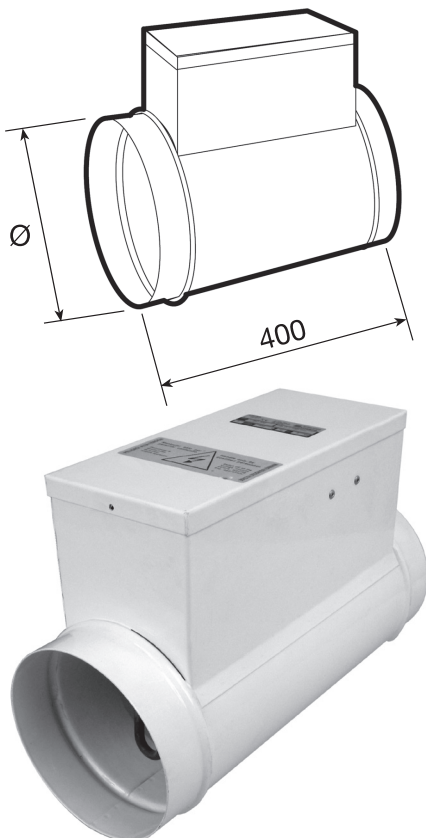


Las baterías eléctricas circulares calientan el aire que circula a través de ellas hasta la temperatura deseada. Estas baterías están diseñadas para intercalarse en una red de conductos, para instalarse a la salida de un ventilador y para todos aquellos lugares donde sea necesaria una aportación de calor.

Las baterías eléctricas circulares están formadas por una carcasa de chapa galvanizada y vienen equipadas con resistencias eléctricas blindadas de acero inoxidable. Incluyen también un termostato de seguridad automático y un limitador de temperatura de rearme manual para garantizar un correcto funcionamiento.

La regleta de bornes de conexión permite una rápida y sencilla instalación eléctrica de estas baterías.

La velocidad mínima de circulación del aire tiene que ser de 2,5 m/s.



OPCIONAL:

- Modelo BCB = Incluye un termostato de bulbo de 0-90°C para regular la temperatura del aire.
- Modelo I = Fabricado totalmente en Acero Inoxidable
- Para otras dimensiones, potencias, tensiones, etapas de potencia o materiales, sírvanse consultar a nuestro departamento técnico.

Ø Conducto (mm)	Código	Potencia (W)	Tensión (V)	Caudal mín aire (m³/h)
125	BC-125 / 0M	500	1 x 230	110
	BC-125 / 1M	1.000	1 x 230	110
	BC-125 / 1T	1.000	3 x 400	110
	BC-125 / 2M	2.000	1 x 230	110
	BC-125 / 2T	2.000	3 x 400	110
160	BC-160 / 1M	1.000	1 x 230	180
	BC-160 / 1T	1.000	3 x 400	180
	BC-160 / 2M	2.000	1 x 230	180
	BC-160 / 2T	2.000	3 x 400	180
	BC-160 / 3M	3.000	1 x 230	180
	BC-160 / 3T	3.000	3 x 400	180
200	BC-200 / 1M	1.000	1 x 230	280
	BC-200 / 1T	1.000	3 x 400	280
	BC-200 / 2M	2.000	1 x 230	280
	BC-200 / 2T	2.000	3 x 400	280
	BC-200 / 3M	3.000	1 x 230	280
	BC-200 / 3T	3.000	3 x 400	280
	BC-200 / 5T	4.500	3 x 400	280
	BC-200 / 6T	6.000	3 x 400	280
250	BC-250 / 3M	3.000	1 x 230	440
	BC-250 / 3T	3.000	3 x 400	440
	BC-250 / 5T	4.500	3 x 400	440
	BC-250 / 6T	6.000	3 x 400	440
	BC-250 / 7T	7.500	3 x 400	440
315	BC-315 / 3M	3.000	1 x 230	700
	BC-315 / 3T	3.000	3 x 400	700
	BC-315 / 5T	4.500	3 x 400	700
	BC-315 / 6T	6.000	3 x 400	700
	BC-315 / 7T	7.500	3 x 400	700
	BC-315 / 9T	9.000	3 x 400	700
355	BC-355 / 3M	3.000	1 x 230	890
	BC-355 / 3T	3.000	3 x 400	890
	BC-355 / 5T	4.500	3 x 400	890
	BC-355 / 6T	6.000	3 x 400	890
	BC-355 / 7T	7.500	3 x 400	890
	BC-355 / 9T	9.000	3 x 400	890
	BC-355 / 12T	12.000	3 x 400	890
400	BC-400 / 3M	3.000	1 x 230	1.130
	BC-400 / 3T	3.000	3 x 400	1.130
	BC-400 / 5T	4.500	3 x 400	1.130
	BC-400 / 6T	6.000	3 x 400	1.130
	BC-400 / 7T	7.500	3 x 400	1.130
	BC-400 / 9T	9.000	3 x 400	1.130
	BC-400 / 12T	12.000	3 x 400	1.130
	BC-400 / 15T	15.000	3 x 400	1.130