

RESISTENCIAS ELECTRICAS CALEFACTORAS INDUSTRIALES TIPO TUBULARES

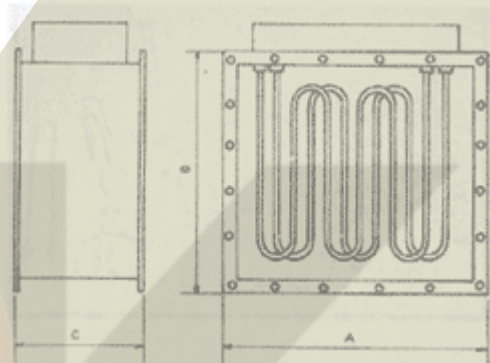
BATERIAS CALEFACTORAS

Baterias calefactoras

Especialmente proyectadas para la calefacción de aire en sistemas de ventilación forzada con o sin recirculación con gran porcentaje de humedad gases, pueden ser sometidas a severas condiciones de trabajo en secadores industriales, equipos de aire acondicionado y ventilación en general.

Construcción: con elementos tubulares blindados con vainas de acero inoxidable, constan de nipples roscados para su pronto reemplazo. Su montaje se realiza en hilera simple, doble o triple, las baterias que figuran en la tabla son a simple titulo informativo pudiéndose construir según las dimensiones de conductos ya existentes o ya proyectados en instalaciones de aire acondicionado y ventilación.

Tipo	Dimensiones			Volts	Kw	Fases	N° Elem
	A	B	C				
BC-006	300	300	150	220-380	6	1 ó 3	3
BC-012	400	450	150	220-380	12	1 ó 3	3
BC-015	400	500	150	220-380	15	1 ó 3	3
BC-020	400	450	300	220-380	20	1 ó 3	6
BC-025	400	500	300	220-380	25	1 ó 3	6
BC-040	500	700	300	220-380	40	1 ó 3	9
BC-050	500	700	350	220-380	50	1 ó 3	12
BC-075	750	800	350	220-380	75	1 ó 3	15
BC-100	750	800	450	220-380	100	1 ó 3	21



KOUNTARAS HNOS S.R.L.