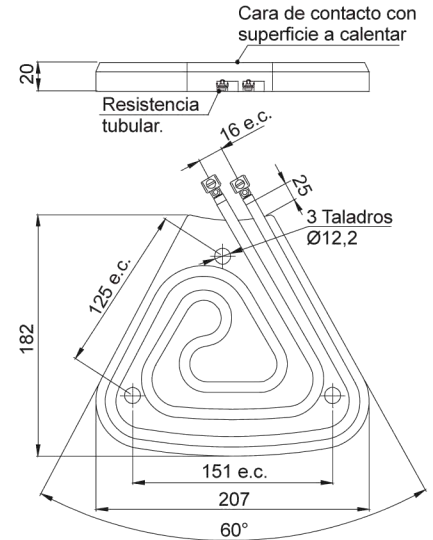


RESISTENCIAS CALEFACTORAS TIPO LAPA TRIANGULAR, MODELOS L-ENC-FE

Código	Referencia	Wattios	Peso En Kg	Clase térmica constructiva Escoin
511006001	L-ENC-FE-1,2	1200	3,5	T-700-T
511008001	L-ENC-FE-1,8	1800	3,5	T-700-T

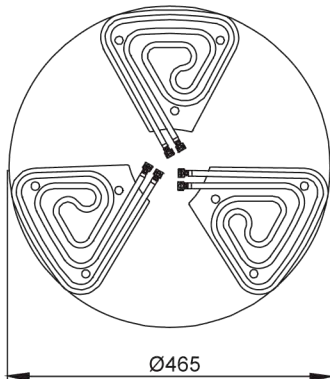
En la tabla siguiente se indican las temperaturas máximas de trabajo para las resistencias L-ENC-FE, si bien se ha de tener en cuenta que el sellado de la resistencia soporta una temperatura punta máxima de 250 °C.

Temperatura máxima de trabajo		
511006001	1200 W	350 °C
511008001	1800 W	200 °C

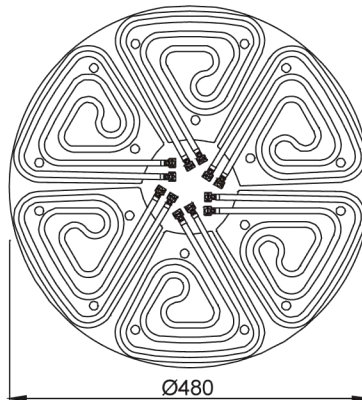


Composiciones "tipo" más usuales, posibles de realizar con lapas triangulares

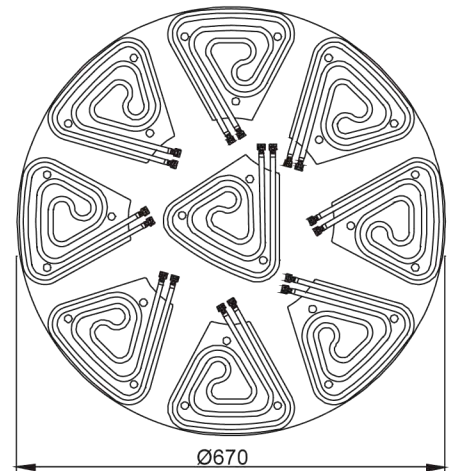
Conjunto de 3 lapas en círculo



Conjunto de 6 lapas en círculo



Conjunto de 9 lapas exterior en círculo u ocho exteriores y 1 interior.



Santiago Escoin Homs.

Apartado / P.Q. Box / B.P. / Potsfach / Postbus: 10.142

E-08080-Barcelona-Spain.

Tels: 934290345-626150219-609301969. Fax: 933570049

emails: santiescoin@gmail.com - santiagoescoin@gmail.com - santiescoin@seker.es

web: www.santiescoin.com