

Resistencias eléctricas de candelas cerámicas

Las resistencias eléctricas de candelas están diseñadas para ser insertadas en el interior de una vaina. Esta vaina es la que está en contacto con el líquido a calentar. Están fabricadas por varios elementos cerámicos que hacen de soporte del hilo resistivo.



Díámetro (mm)	Código	Potencia (W)	Tensión (V)	Longitud (mm)
29	CC-101	600	230	220
	CC-102	750	230	255
	CC-103	750	230	265
	CC-104	750	230	270
	CC-105	850	230	320
	CC-106	850	230	370
38	CC-201	800	230	225
	CC-202	1.000	230	275
	CC-203	1.000	230	325
	CC-204	1.000	230	375
46	CC-301	1.000	230	275
	CC-302	1.500	230	370

Fabricamos resistencias eléctricas de candela cerámica de cualquier medida, potencia y tensión. Consultar con nuestro departamento técnico.