

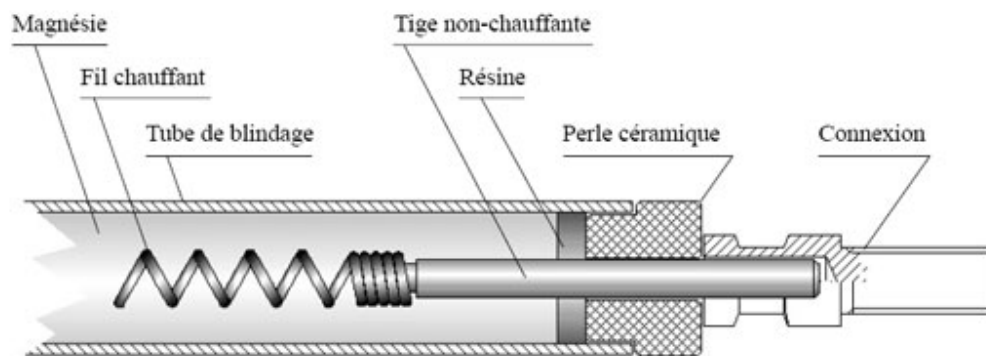
Rezistente tubulare (otel inoxidabil, incoloy 800, etc))

O rezistenta tubulara este compusa d'într-un fir rezistiv in forma de spirala , perfect centrat într-un tub metalic (blindaj), umplut cu pudra izolanta (Oxid de Magneziu foarte pur)

Operatia de laminare a rezistentei asigura compactarea izolanului si obtinerea caracteristicilor de conductibilitate termica, rigiditate dielectrica si rezistenta mecanica

Extremitatile rezistentei tubulare se etanseaza cu o rasina (silicon, epoxi etc ) si se echipeaza cu accesorii de conexiune (dop ceramic cu borne filetate, conductor inalta temperatura ,etc)

La cerere se pot prevedea diverse accesorii mecanice pentru montaj



Rezistentele tubulare se pot utiliza sub forma lineara (drepte) sau sub formele cele mai diverse Gasiti in paginile urmatoare formele standard cele mai uzuale