



**Ficha técnica:** [www.apsfire.es](http://www.apsfire.es)

### **FUSIBLE TERMICO**

El fusible térmico realiza la función de retenedor de las puertas cortafuegos cuando no se puede colocar el electroimán, este se funde a partir de 68 – 70 °C liberando la puerta y cerrándose.

### **FUNCIONAMIENTO**

El fusible térmico tiene dos opciones una con aleación de metales que es el equipamiento estándar y otra la opción de capsula química.

### **CUERPO**

El fusible térmico tiene dos opciones una con aleación de metales que es el equipamiento estándar y otra la opción de capsula química.