

DESCRIÇÃO:

Os Termoelementos flexíveis, são sensores que captam a temperatura de um sistema de aquecimento e a transformam em sinal elétrico, que é enviado para o indicador ou controlador para interpretar os dados e por sua vez, fazem com que as resistências ou outros sistemas de aquecimento sejam ligados ou desligados, mantendo assim a temperatura selecionada pelo usuário.

APLICAÇÃO:

Encontram larga aplicação em máquinas injetoras, fornos elétricos ou a gás, aquecedores a óleo, máquinas de hot-stamping, etc.

FAIXA DE TEMPERATURA PARA TIPO J:

0° até 370°C

