

TRAÇAGEM ELECTRICA

Sistemas confiáveis maximizam a produtividade

Os sistemas de traçagem eléctrica substituem a perda de calor em tubagens, depósitos ou em qualquer lugar ao longo de um processo industrial. A traçagem eléctrica é a solução ideal para a manutenção da temperatura em fluidos.

A capacidade de manter os fluidos dentro de uma temperatura especificada por intervalos prolongados ajuda a manter as operações no maior nível de produtividade.

As aplicações:



Manter Temperatura em Tubos e ou Depósitos de:

Óleo combustível, asfalto, enxofre, ceras, hidráulica, Soda cáustica, ácidos, polímeros, produtos químicos sensíveis.

Óleos vegetais, biodiesel, gordura, xarope, chocolate

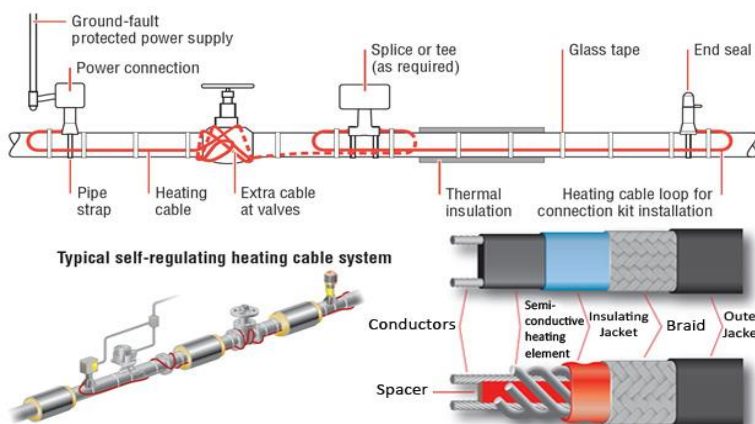
As soluções:

As soluções de manutenção de temperatura da **nVent RAYCHEM** são projetadas para gerar a temperatura que o sistema necessita.

Cabos para aquecimento até 500 °C

Ferramentas e kits de conexão projetados para uma instalação fácil e sem preocupações

Controle e monitoramento, desde o termostato mais simples aos sistemas de última geração com software integrado para visibilidade total, configuração no local, integração de dados DCS e avisos antecipados que permitem manutenção preventiva



Os sistemas de traçagem eléctrica nVent RAYCHEM são duráveis e confiáveis, mesmo em ambientes mais extremos, e são aprovados para uso em áreas perigosas, aumentam a segurança, maximizam a produtividade e otimizam a eficiência energética.

Para mais informações consulte o nosso departamento Comercial e/ou VISITE a pagina <https://raychem.nvent.com/pt-pt/>