

PAINÉIS E CAIXAS COM EQUIPAMENTOS A PROVA DE EXPLOÇÃO



ATMOSFERAS EXPLOSIVAS

Ex d IIB/IIC T*Gb IP65/66

Ex e II T6 Gb IP65/66

Ex ia IIC T6 Gb IP65/66

Ex tD A 21 T85° Db IP65/66

Ex pY/pZ II T* Gb IP66

ATMOSFERAS EXPLOSIVAS

Este produto foi projetado e ensaiado de acordo com as normas vigentes de equipamentos para instalação em atmosferas explosivas.

Tipo de proteção: Ex-d, Ex-de, Ex-p*.

*Os grupos de gases, grau de proteção e tipos de proteção variam conforme o tipo de painel ou caixa utilizado no projeto.

APLICAÇÃO

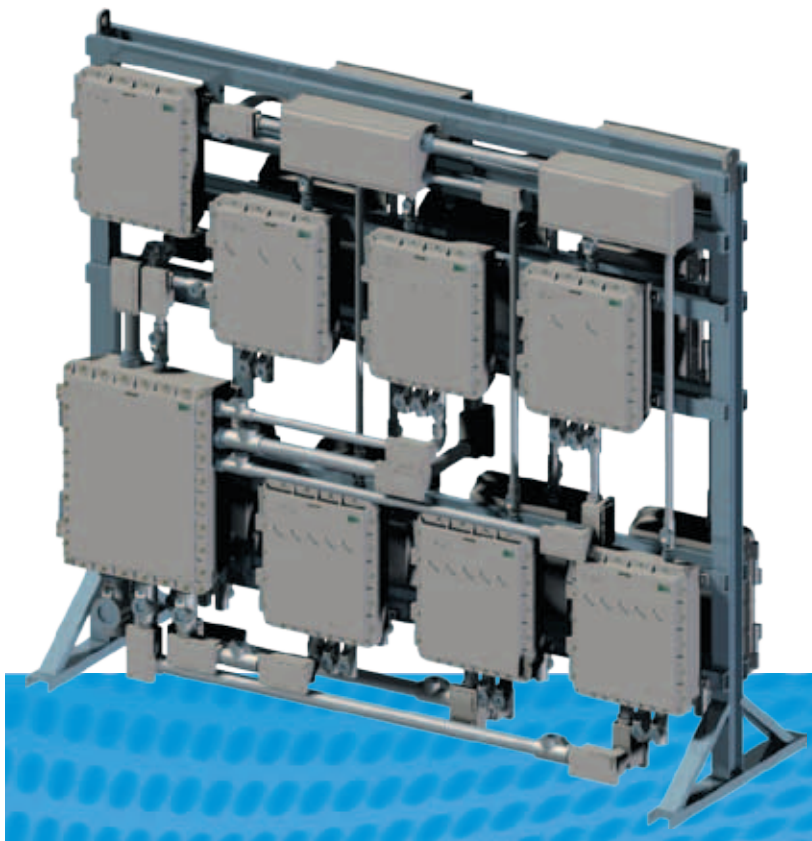
Comando, comando e sinalização, distribuição e força, pressurizados, etc.

Os painéis ou caixas podem ser fornecidos com:

Réguas de Bornes, Barramentos, Disjuntores, Contatores, Relés, Fusíveis, Transformadores, CLP's, Interruptores, Acionadores (partida de motores), Sinalizadores, Potenciômetros, Botões de emergência, etc.

EXEMPLO DE PAINÉIS E CAIXAS

Painel Ex-d – A prova de Explosão



EXEMPLO DE PAINÉIS E CAIXAS

Painel Ex-de – A prova de Explosão e Segurança aumentada



Painel Ex-e – Segurança aumentada



Painel Ex-p - Pressurizado



CERTIFICAÇÃO

Todas as possibilidades de configurações mais utilizadas em projetos já estão previstas nos certificados. Em caso de montagem especial, a documentação é analisada e enviada ao organismo certificador para emissão de um complemento ao certificado.

Para especificar:

A codificação dos painéis e caixas com equipamentos é feita conforme projeto/especificação.

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7