

CARACTERÍSTICAS

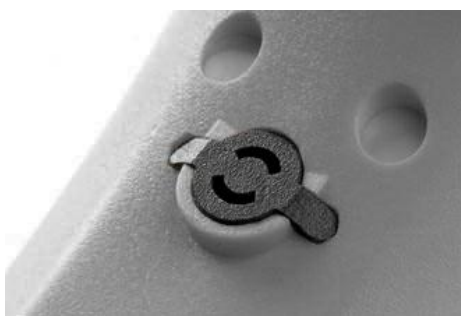
- Lanterna de mão de segurança Intrínseca
- Corpo fabricado em ABS
- Lentes resistentes a altas temperaturas
- Certificação: INMETRO
- Classificação: ZONA 0
- Alimentação: 4 pilhas AA alcalinas
- Iluminação: 126 Lumens
- Grau de Proteção: IP66
- Peso: 0,21 Kg
- Autonomia: 7,5 h



EXLC2410



Interruptor ON/OFF



Válvula para alívio de H2

O PRODUTO

Seu grau de proteção e sua certificação INMETRO fornecem ao produto a possibilidade de ser utilizado em aplicações em áreas classificadas como indústrias químicas, petroquímicas, dentre outras aplicações.

A lanterna EXLC2410 foi projetada para fornecer ao usuário uma bateria de longa duração e uma vida útil da lâmpada maior que as demais lanternas similares.

OPERAÇÃO

Para ligar a lanterna deve-se girar o interruptor presente na lateral do produto no sentido anti-horário. Para desligar a lanterna basta fazer a ação inversamente.

MANUTENÇÃO DA BATERIA

Para substituir a bateria, solte o conjunto tampa/lente e remova o recipiente de baterias.

Retire as pilhas usadas e substitua as mesmas. Em seguida coloque o recipiente de baterias no corpo da lanterna e com cuidado e feche o conjunto tampa/lente novamente.

- * Não troque as baterias em local perigoso.
- * Não misture baterias usadas/novas