



Alarme com Martelinho – Modelo BCX/AM - AMEP21

ATMOSFERAS EXPLOSIVAS
Ex d IIB T6 IP65

DADOS CONSTRUTIVOS

Corpo e tampa fabricados em liga de alumínio fundido copper free, resistente à corrosão. Tampa fixada ao corpo através de parafusos com cabeça sextavada de alta resistência em aço inox.

ACABAMENTO

Pintura a pó em poliéster cor vermelho.

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.

INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

Fornecido com entradas de Ø 1/2" e 3/4", com rosca NPT (N).

Todos os parafusos que fixam a tampa ao corpo devem ser instalados e devidamente fixados.

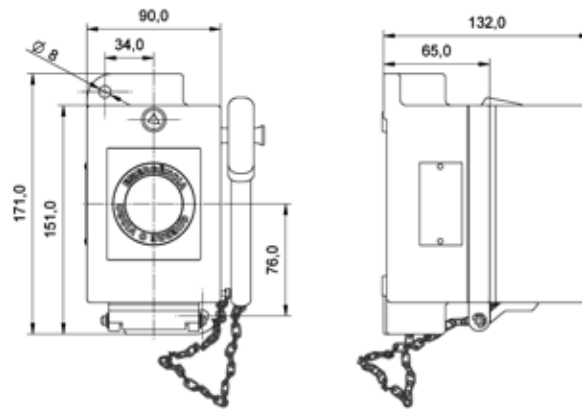
Importante:

Junta flangeada ou rosqueada: No manuseio, as juntas não podem sofrer nenhum tipo de dano. Para maior vida útil do equipamento, não remova a graxa protetora das juntas. Em caso de remoção da graxa protetora, não utilize produtos inflamáveis.

As entradas e saídas dos condutores devem ser feitas através de eletrodutos pesados NBR 5597 ou prensa-cabos a prova de explosão.



CARACTERÍSTICAS GERAIS



O vidro não precisa ser quebrado, pois existe uma janela basculante, que pode ser liberada com chave triângulo fornecida com o equipamento para acesso ao botão.