

**CARACTERÍSTICAS**

- Acionamento manual;
- Parafusos e arruelas em aço inox AISI 304;
- Acompanha terminal de aterramento externo para cabos até 25 mm<sup>2</sup>;
- Excelente resistência a corrosão química, mecânica e exposição solar;
- Revestimento em esmalte sintético na cor vermelha;


**EXAQV**
**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

|                  |                                 |
|------------------|---------------------------------|
| Grau de proteção | IP66                            |
| Conexão          | 3/4" NPT                        |
| Tipo acionamento | Pulsador ou emergência          |
| Certificação     | INMETRO<br>Ex d IIC T6          |
| Zonas            | 1, 2, 21 e 22                   |
| Material         | Alumínio fundido<br>cooper-free |
| Volume           | 2,96 dm <sup>3</sup>            |
| Peso             | 1,70 kg                         |

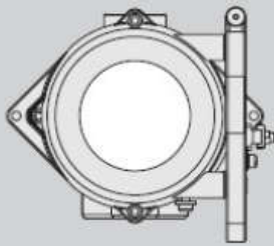
**O PRODUTO**

Os acionadores manuais da linha EXAQV foram projetados para não permitirem a propagação de uma explosão interna para o ambiente externo.

**APLICAÇÕES**

- Industrias petroquímicas, químicas, de tintas, vernizes, alimentícias, farmacêuticas;
- Armazéns e depósitos de produtos inflamáveis;
- Cabines de pinturas;
- Postos de combustíveis;
- Industrias em geral

**COMO ENCOMENDAR**

| Produto   | Código    | Ø Roscas | Tipo                 | Botão                         | Símbolo   | Peso (kg) | Volume (dm <sup>3</sup> ) |
|---|-----------|----------|----------------------|-------------------------------|---|-----------|---------------------------|
|  | EXAQV104N | 3/4"     | **Dispositivo manual | Pulsador VM/1NA+1NF           |  | 1,70      | 2,96                      |
|   | EXAQV105N | 3/4"     | **Dispositivo manual | Emergência C/Trava VM/1NA     |  | 1,70      | 2,96                      |
|   | EXAQV106N | 3/4"     | **Dispositivo manual | Emergência C/Trava VM/1NA+1NF |  | 1,70      | 2,96                      |