



Exd

| MARCAÇÃO | |
|----------------------|---------------|
| Gases | Ex db IIB Gb |
| Grau de Proteção | IP66 |
| Temperatura Operação | -20°C ≤ +50°C |

Descrição do produto

Caixa de junção com ou sem equipamentos, fabricado em liga de alumínio sae 323, com tampa flangeada fixada ao corpo através de parafusos, com arruela lisa e arruela de pressão em aço inox 304.

Fornecidas com dobradiças de encaixe permitindo o basculamento da tampa, com chassi removível em aço galvanizado.

Corpo/Tampa: Alumínio;

Acabamento: Pintado;

Vedação: Borracha;

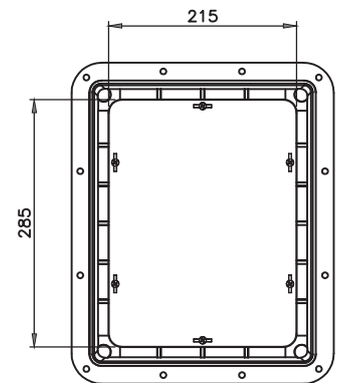
Fixação: Através de abas;

Tipo de Fechamento: Por Fecho ou Parafuso;

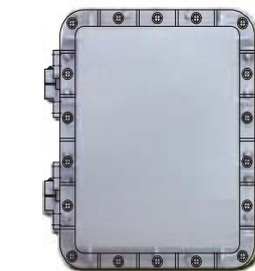
Normas Técnicas: ABNT NBR IEC 60079-0, ABNT NBR IEC 60079-1, ABNT NBR IEC 60529;

DESENHO DIMENSIONAL (mm)

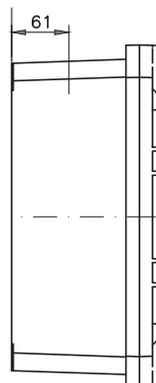
| Tabela de Dimensões | | | |
|---------------------|---------------|----------------|-----------------|
| Código | Altura (A) mm | Largura (B) mm | Profund. (C) mm |
| MC1370123H1 | 270 | 230 | 120 |
| MC1370124H1 | 370 | 300 | 165 |
| MC1370125H1 | 560 | 430 | 195 |



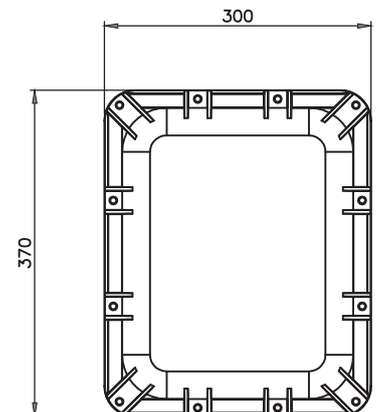
CHASSI



VISTA INFERIOR



VISTA LATERAL ESQUERDA



VISTA FRONTAL