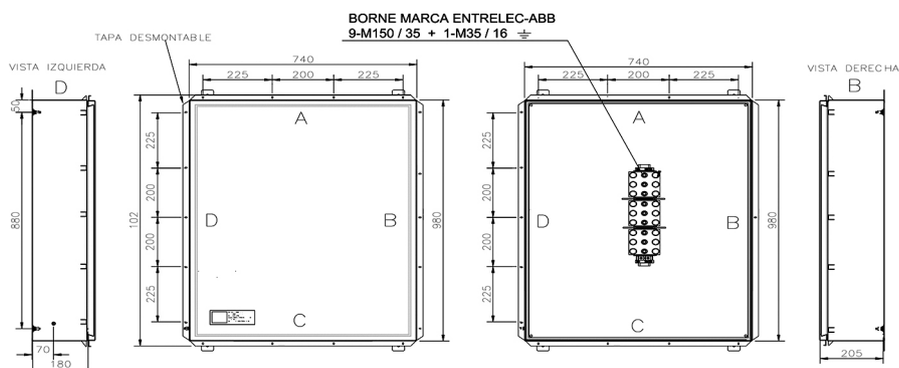


Gabinetes de seguridad aumentada



La serie Ex-E de gabinetes de seguridad aumentada se fabrica con caja de acero de 1,6 y 2 mm de espesor, también con acero inoxidable de 1,5 mm de espesor. El grado de protección es IP 65, por lo cual brinda máxima protección a los componentes en exteriores agresivos o corrosivos. La línea cuenta con ocho modelos básicos que se fabrican en tres profundidades estándar: 150, 200 y 250 mm.

- ▶ Tapa desmontable asegurada mediante bulones, también fijable sobre uno de los lados con tres tornillos de acero inoxidable.
- ▶ Malla de puesta a tierra de cobre de 20 por 1,5 mm de sección para vincular la puerta con el gabinete, y tornillo pasante para puesta a tierra general de 5/8 de bronce.
- ▶ Lengüetas de sujeción de 40 mm de ancho
- ▶ Cierre con candado (opcional)
- ▶ Bornes de conexión marca Entrelec con certificación Ex
- ▶ Conectores según normas Ex (opcional)
- ▶ Tapas superior e inferior para paso de cables
- ▶ Lengüetas de sujeción soldadas a la caja para su montaje exterior
- ▶ Terminación con pintura en polvo poliéster para uso exterior, texturada al horno, de color gris RAL 7032 o 7035 (otros colores a pedido)
- ▶ Chapa identificatoria de aluminio anodizado, según normas
- ▶ Grado de protección IP 65
- ▶ Certificación INTI-CITEI 2003E187, conforme normas IRAM-IAP-IEC 70-0 (1994) "Material eléctrico para atmósferas gaseosas explosivas. Requisitos generales" e IRAM-IAP-IEC 79-7 (1996) "Material eléctrico para atmósferas gaseosas explosivas. Seguridad aumentada 'e'"



Más información:

<https://www.nollmed.com.ar/productos/subfamilias/nollmed>