

TAPÓN AISLADO 24/36/42kV 630A

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN Y OPERACIÓN

DESCRIPCIÓN:

El Tapón Aislado Chardon de clase 630A cumple con todos los requisitos de la interfaz tipo C según CENELEC EN 50180 y EN 50181. Es totalmente blindada y sumergible cuando se acopla a boquillas adecuadas, cumpliendo con las normas IEC 60502-4 y CENELEC HD 629.1 S2.



CONTENIDO DEL KIT:

- Tapón Aislado
- Silicon Lubricante
- Toalla de Papel
- Instructivo de Instalación



PRECAUCIÓN:

- La instalación de los productos Chardon, debe ser realizada por personal técnico calificado.
- El contacto con equipo energizado puede ocasionar graves daños e incluso la muerte.
- Utilice equipo de protección adecuado.
- Asegúrese que los Accesorios Chardon estén totalmente secos y en buenas condiciones al momento de su instalación.



PELIGRO:

- No tocar o manipular productos energizados sin el equipo de protección adecuado. Errores en el seguimiento de este instructivo pueden resultar en daños al producto, lesiones serias a las personas e incluso la muerte.
- Todos los equipos asociados deben ser desenergizados durante instalaciones y mantenimiento.
- Las siguientes instrucciones no cubren detalles o variables en el cambio/instalación del producto, para prevenir contingencias, por favor contacte al equipo de técnicos Chardon si así lo requiere.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Las instrucciones contenidas en este manual no son sustitutos de un entrenamiento apropiado o la experiencia adecuada en la operación segura de los equipos aquí descritos. Únicamente técnicos especializados que cuenten con experiencia trabajando con este tipo de accesorios deberán instalar, operar o dar mantenimiento a estos productos.

Garantía:

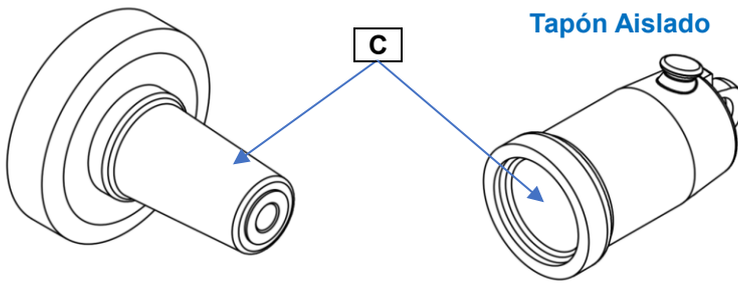
Los productos Chardon están garantizados por un periodo de 2 años posterior a su fecha de compra, para hacer efectiva esta garantía puede acudir únicamente presentando ticket de compra con su distribuidor autorizado Chardon. La garantía no será válida en los siguientes casos:

1. Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
2. Cuando el producto no ha sido operado de acuerdo con el instructivo de uso.
3. Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas no autorizadas por Chardon.
4. Cuando se utilizaron componentes que no eran compatibles con los accesorios Chardon.

En tanto CHARDON GROUP, Inc. no cuente con control sobre el uso que otros puedan hacer sobre el material no es posible garantizar los mismos resultados descritos previamente. Cada usuario deberá hacer sus propias pruebas para determinar la idoneidad del material para su propio uso. Declaraciones relativas a los posibles usos de los materiales descritos en este documento no constituyen licencia alguna sobre ninguna patente de CHARDON GROUP, inc. Así mismo, el uso o recomendaciones sobre los materiales en violación de cualquier patente.

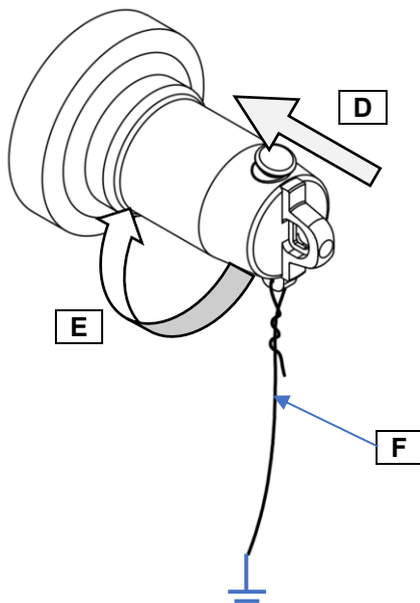
DEALER PARA MÁS INFORMACIÓN, POR FAVOR CONTACTE A SU DISTRIBUIDOR LOCAL.

Boquilla del Equipo



NOTA:

No sustituya el lubricante proporcionado por otro.



PASO 1:

- A. Asegúrese de que el Tapón Aislado tenga la misma clasificación de voltaje que el sistema del equipo.
- B. Asegúrese de que todos los cables y equipos estén correctamente desenergizados.

PASO 2:

- C. Limpie las interfaces del Tapón Aislado y de la Boquilla del Equipo y lubríquelas utilizando el Lubricante de Silicona proporcionado en el kit.

PASO 3:

- D. Empuje el **Tapón Aislado** sobre la interfaz de la boquilla correspondiente.
- E. Gire el **Tapón Aislado** para realizar la conexión roscada. Continúe girando hasta que esté bien ajustado.
- F. Conecte el **Cable de Puesta a Tierra del Tapón Aislado** al sistema de puesta a tierra.