

- Reduce la Corrosión
- Instalación Rápida

ConduDisc®

Innovación. Confiabilidad. Rentabilidad.

Incrementa la confiabilidad de tu poste de distribución mientras reduces el tiempo de inactividad con ConduDisc® la placa de tierra para postes de distribución de SAE. La placa de tierra ConduDisc® virtualmente elimina la corrosión del electrodo y tiene una vida de hasta 60 años—la vida de un poste de distribución.

ConduDisc® ofrece muchas ventajas:

- Extiende la vida útil de un sistema de puesta a tierra
- Libre de mantenimiento
- Neutral para el ambiente
- Alta durabilidad y confiabilidad
- Instalación fácil, puede ser instalado con o sin relleno. *ver nota

El ConduDisc® es una placa polimérica carbonosa conductora de conexión a tierra que dramáticamente mejora el rendimiento, confiabilidad y longevidad de los sistemas de puesta a tierra para postes de distribución. Se vende en un paquete listo para la instalación.

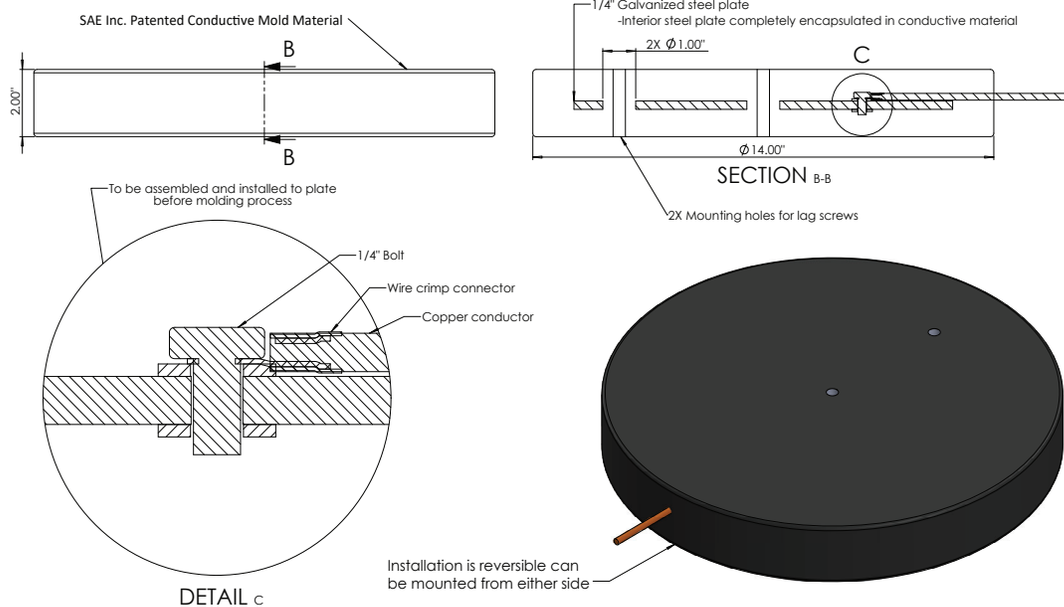
*Nota: El relleno varía de acuerdo a la aplicación y resistividad del terreno (Conducrete® o ConduFlow). Por favor consúltenos previo a usar alguno de ellos.



Aplicaciones

- Distribución de Energía
- Telecom

Especificaciones del Producto



Una Empresa Global

Los productos y servicios innovadores y de alta calidad de SAE Inc. resuelven los casos más difíciles de puestas a tierra, mitigación de corriente alterna y protección catódica. Fundado en 1990, SAE Inc. continúa desarrollando sistemas de puesta a tierra de alta calidad y las mejores soluciones para protección catódica. Adicionalmente, para continuar desarrollando el núcleo de su negocio, SAE Inc está actualmente centrado en establecer relaciones internacionales de distribución para sus productos y servicios.