

SISTEMA DE TIERRA FÍSICA

LD-20CC



➤ ELECTRODO LD-20CC

Sistema de puesta a tierra LD-20CC fabricado de cobre electrolítico altamente conductor con capacidad de 20 A, diseño único patentado con mayor área de contacto, su concepción electromagnética permite otorgar seguridad, calidad, continuidad y eficiencia a todo equipo o sistema conectado a la red eléctrica. Incluye Filtro LCR con acoplamiento en bobina.

➤ TIOHM

Compuesto mejorador de terreno elaborado con minerales orgánicos que permiten bajar la resistencia del terreno y obteniendo así una mejor medición, presentación 11 Kg.

CONTENIDO DEL KIT

Descripción	Cantidad
Electrodo LD-20CC	1
Filtro LCR con acoplamiento en bobina	1
TIOHM	1

➤ NORMAS

Normas de referencia Nacionales e Internacionales con las que cumplen nuestros sistemas:

NMX-J-549-ANCE-2005
NOM-001-SEDE-2012
NOM-022-STPS-2015
EIA/TIA J-STD-607-A

BICSI
CRETIB
UNE
NFCE107

**25 AÑOS
DE GARANTÍA**



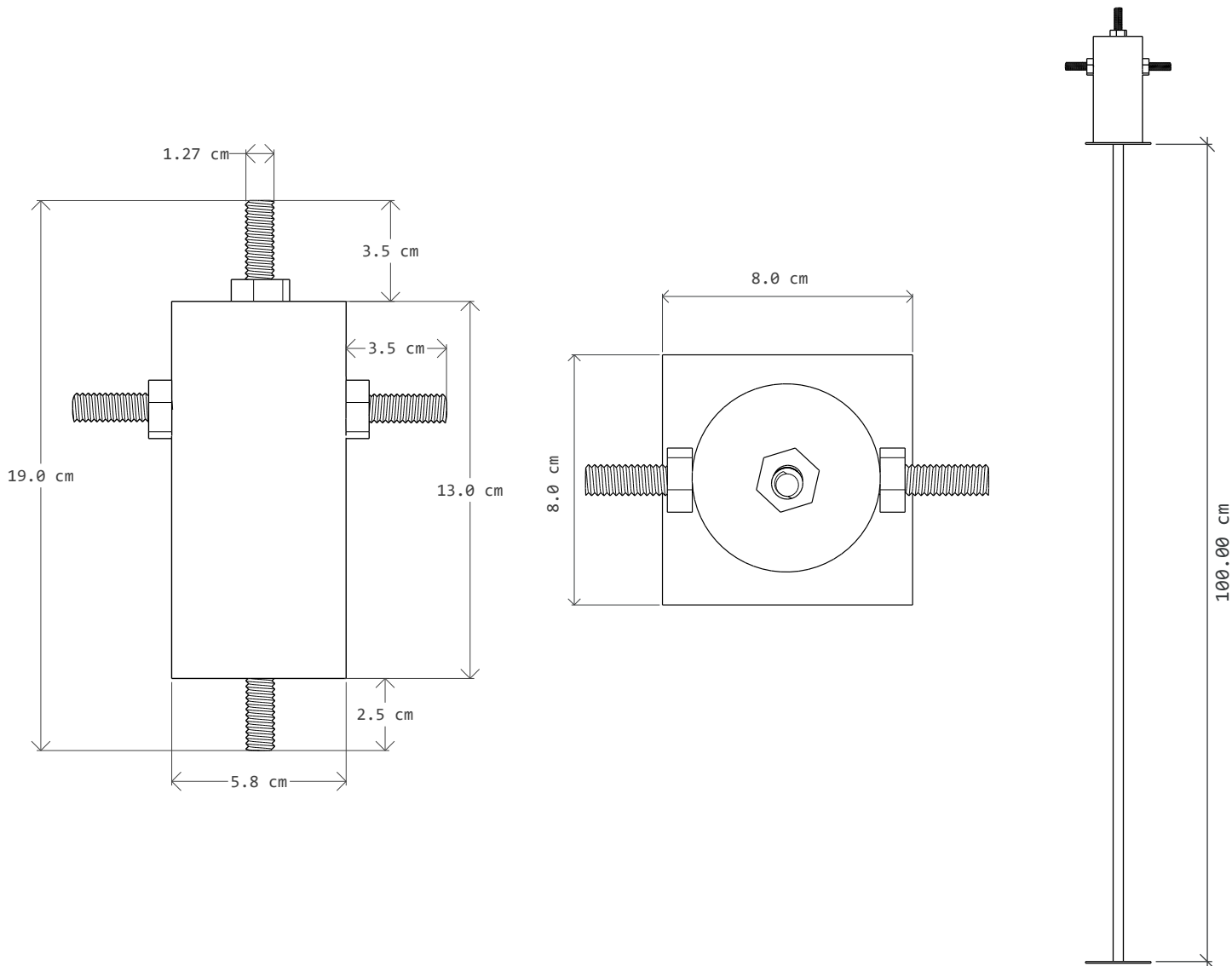
Siempre y cuando se instale conforme al manual de instalación y se envíe memoria fotográfica para validación.

SISTEMA DE TIERRA FÍSICA

LD-20CC



LD-20CC



LANDING SYSTEMS

SISTEMAS DE TIERRAS FÍSICAS Y PARARRAYOS



(33) 3113 8168



info@landingsystems.mx



landingsystems.mx