

SISTEMA DE TIERRA FÍSICA

LD-3000CC



➤ ELECTRODO LD-3000CC

Sistema de puesta a tierra LD-3000CC, fabricado en cobre electrolítico altamente conductor, con capacidad de 3000 A. Su diseño rombotubular patentado ofrece una mayor área de contacto, mientras que su concepción electromagnética garantiza seguridad, calidad, continuidad y eficiencia en todo equipo o sistema conectado a la red eléctrica. Incluye Filtro LCR con acoplamiento en bobina.

➤ BRÚJULA Y NIVEL

Accesorios de apoyo para la correcta instalación del sistema.

CONTENIDO DEL KIT

Descripción	Cantidad
Electrodo LD-3000CC	1
Filtro LCR con acoplamiento en bobina	1
Brújula	1
Nivel de Gota	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.



LANDING SYSTEMS
SISTEMAS DE TIERRAS FÍSICAS Y PARARRAYOS



(33) 3113 8168



info@landingsystems.mx



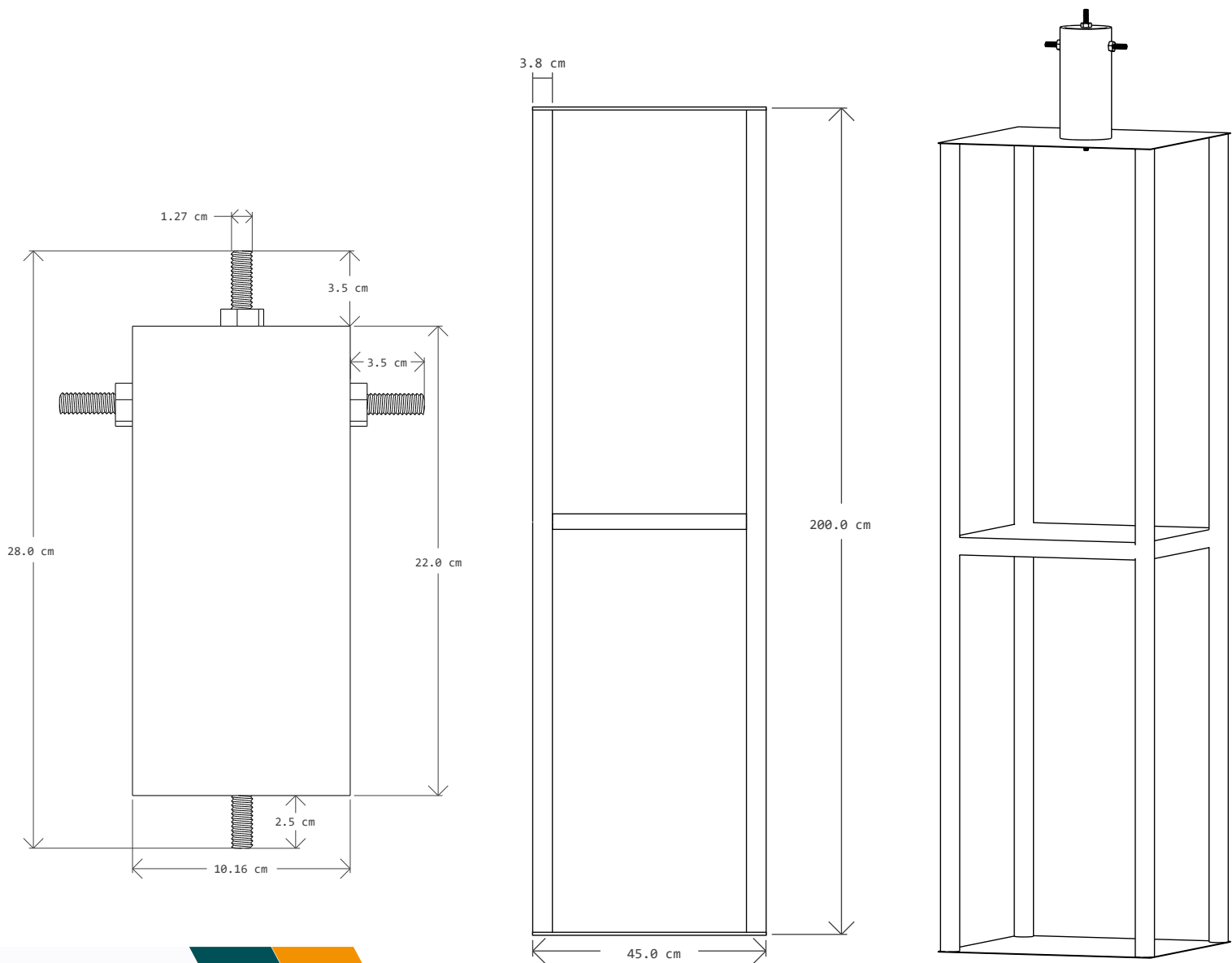
landingsystems.mx

SISTEMA DE TIERRA FÍSICA

LD-3000CC



LD-3000CC



LANDING SYSTEMS

SISTEMAS DE TIERRAS FÍSICAS Y PARARRAYOS



(33) 3113 8168



info@landingsystems.mx



landingsystems.mx