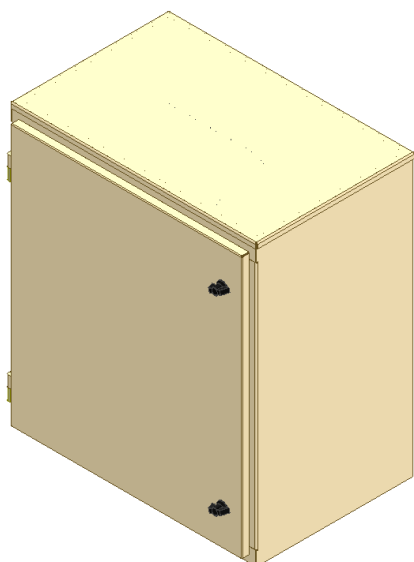


Envolvente metálico con doble fondo para uso interior. Referencia DCO ENV TI, fabricado en lamina cold rolled calibre 16 y equipado con cerradura de seguridad, puerta con empaque adhesivo de alta durabilidad, ofreciendo un grado IP 42. Acabado en pintura electrostática libre de TGIC RAL serie 70. Fabricado bajo orden de pedido y configuración.

ESPECIFICACIONES TECNICAS	
Referencia	DCO ENV TI
Dimensiones	Según configuración ver tabla 1
Material	Cold rolled calibre 16
IP	42
Uso	Interior
Condiciones ambientales	Rango de uso de -5 ° C a 40 ° C
Acabado	Pintura electrostática libre de TGIC
Ambiente	Corrosivo con 400 Horas de camara salina
Altitud	Desde 0 hasta 3000 m.s.n.m



INTERIOR

ALTO	ANCHO	FONDO
200		
300	200	200
400	300	300
500	400	400
600	500	500
700	600	600
800	700	700
900	800	800
1000	900	900
1100	1000	1000
1200		

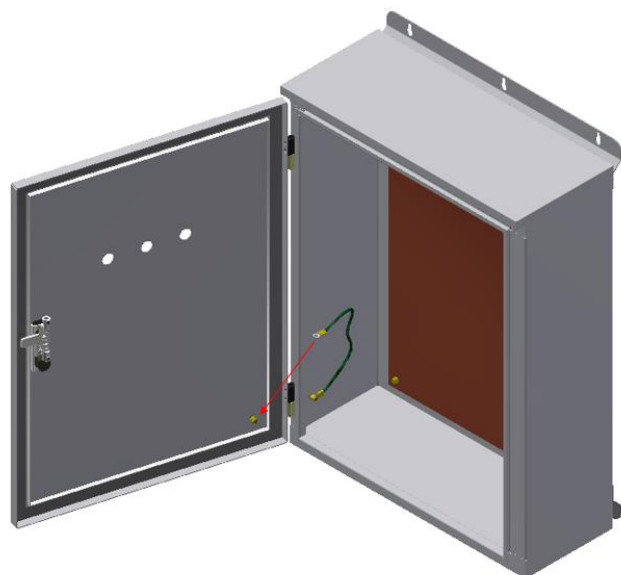
Tabla 1



Cable equipotencial para protección ante descargas eléctricas residuales

Cofre metálico con doble fondo para uso exterior, referencia DCO COF TII, fabricado en lamina galvanizado calibre 16, 14 y 12, puerta con empaque adhesivo de alta durabilidad, acabado en pintura electrostática libre de TGIC, Izajes en pared, ofreciendo un grado IP 54. Fabricado bajo orden de pedido y configuración.

ESPECIFICACIONES TECNICAS	
Referencia	DCO COF TII
Dimensiones	Según configuración ver tabla 2
Material	Galvanizada calibre 16, 14 y 12
IP	54
Uso	Exterior
Condiciones ambientales	Rango de uso de -5 ° C a 40 ° C
Acabado	Pintura electrostática libre de TGIC
Ambiente	Corrosivo con 400 Horas de camara salina
Altitud	Desde 0 hasta 3000 m.s.n.m



ALTO	ANCHO	FONDO
500	500	300
600	600	400
700	700	500
800	800	600
900	900	700
1000	1000	800
1100	1100	900
1200	1200	1000

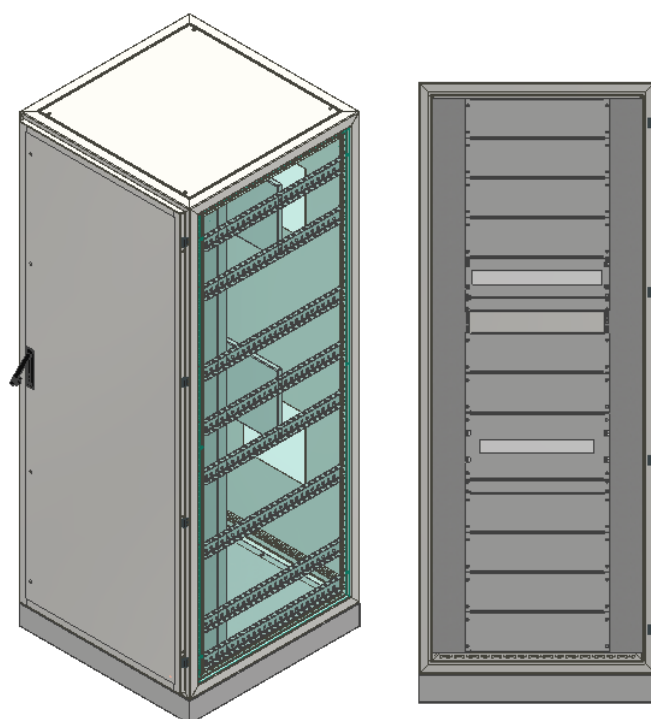
EXTERIOR
Tabla 2


Cable equipotencial para protección ante descargas eléctricas residuales

Gabinete metálico para uso interior, referencia DCO GAB TII, fabricado en lamina cold rolled calibre 16, 14 Y 12 equipado con cierre de 3 puntos, puerta con empaque adhesivo de alta durabilidad, laterales y espaldas removibles, garantizando un grado IP 54. Argollas de izaje, Mecánica interna según requerimiento del cliente.

ESPECIFICACIONES TECNICAS	
Referencia	DCO GAB TII
Dimensiones	Según configuración ver tabla 3
Material	Acero (cold rolled, Galvanizado, Inoxidable)
IP	54
Uso	Interior
Condiciones ambientales	Rango de uso de -5 ° C a 40 ° C
Acabado	Pintura electrostática libre de TGIC
Ambiente	Corrosivo con 400 Horas de camara salina
Altitud	Desde 0 hasta 3000 m.s.n.m

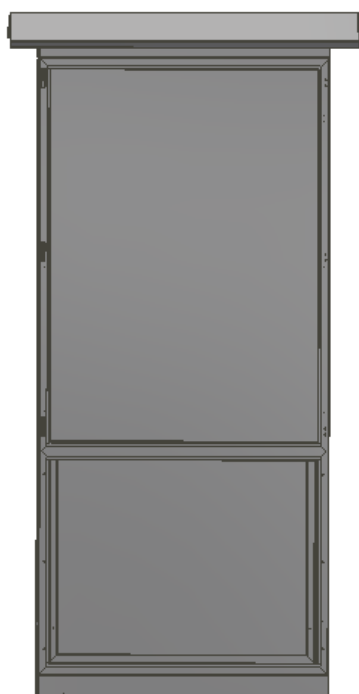
ALTO	ANCHO	FONDO
1300		
1400	600	500
1500	700	600
1600	800	700
1700	900	800
1800	1000	900
1900	1100	1000
2000	1200	1100
2100		1200
2200		


Tabla 3


Cable equipotencial para protección ante descargas eléctricas residuales

Gabinete metálico para uso exterior, referencia DCO CEL TII, fabricado en lamina galvanizado calibre 16, 14 y 12, equipado con cierre de 3 puntos, puerta con empaque adhesivo de alta durabilidad, capacete superior garantizando grado IP 65. Acabado en pintura electrostática libre de TGIC, Incluye portaplano, cerradura y bisagra con grados correspondiente de protección. Diseño interno bajo configuración y requerimiento del cliente.

ESPECIFICACIONES TECNICAS	
Referencia	DCO CEL TII
Dimensiones	Según configuración ver tabla 4
Material	Acero (cold rolled, Galvanizado, Inoxidable)
IP	65
Uso	Exterior
Condiciones ambientales	Rango de uso de -5 ° C a 40 ° C
Acabado	Pintura electrostática libre de TGIC
Ambiente	Corrosivo con 400 Horas de camara salina
Altitud	Desde 0 hasta 3000 m.s.n.m



ALTO	ANCHO	FONDO
1300		
1400	600	500
1500	700	600
1600	800	700
1700	900	800
1800	1000	900
1900	1100	1000
2000	1200	1100
2100		1200
2200		

Tabla 4


Cable equipotencial para protección ante descargas eléctricas residuales