

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Adecuadas para lograr empalmes y conexiones en el cableado interno, igualmente permite su fácil acceso para cualquier manipulación o mantenimiento dentro de la misma. Luego de su instalación puede montarse diferentes accesorios como: Tapas, botones, luces, etc.

Las cajas de pase herméticas se utilizan como cajas en sistemas de tubería conduit facilitan la realización de empalmes y conexiones.

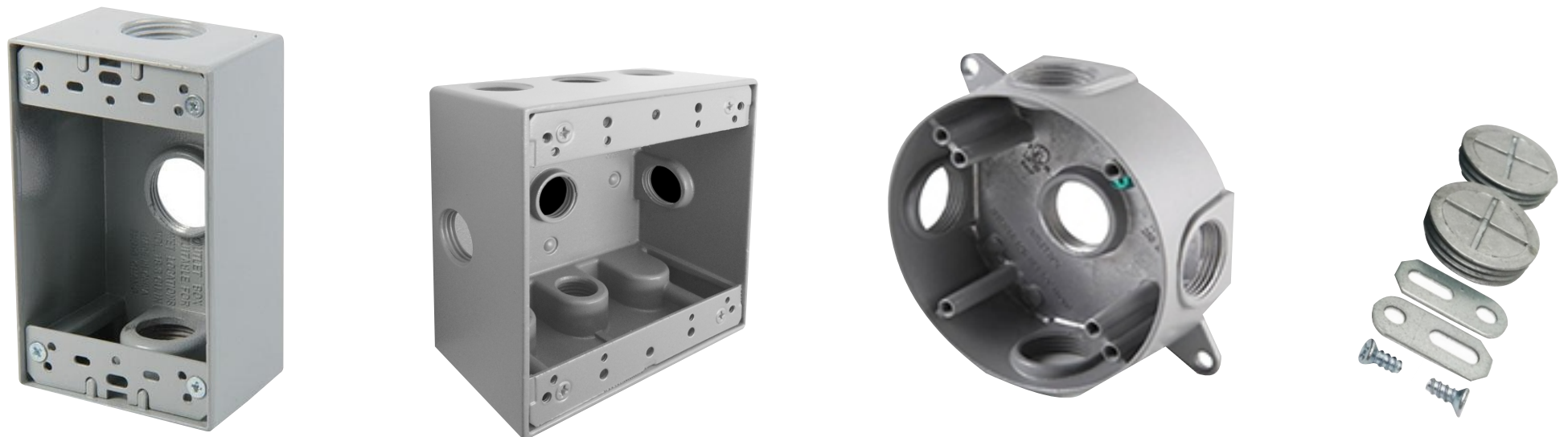
CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS

Fabricados con material de aluminio y acabado de pintura electrostatico para una mejor resistencia a las condiciones climaticas.

Incluye un tornillo para sistema a tierra.

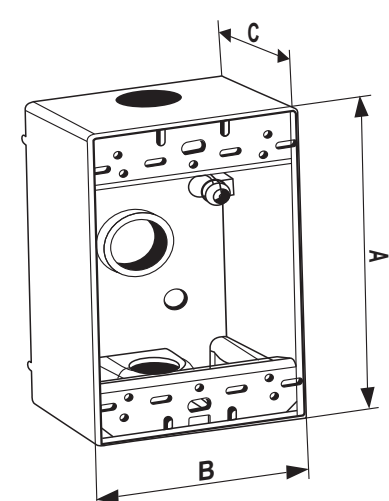
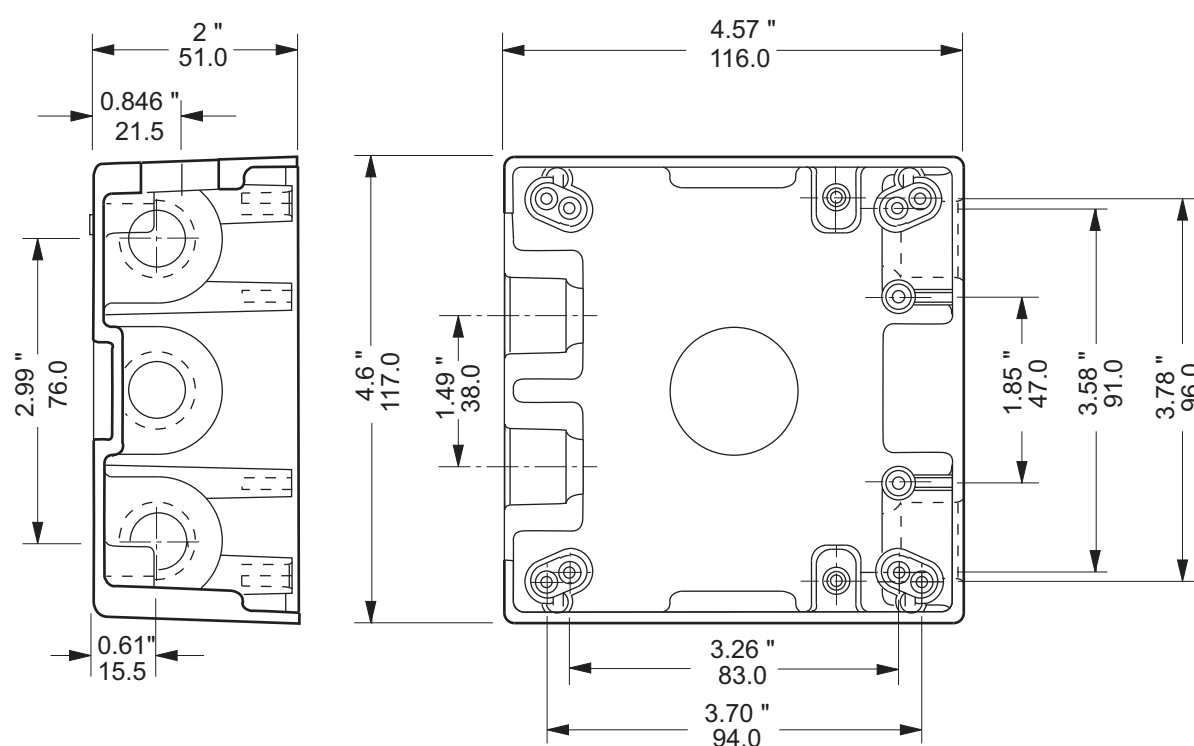
Incluye tapones hembras.

Salidas roscadas para utilizarse con terminales y tubos IMC y RGS.



NORMAS

Fabricación en base a: UL 514 A



A	B	C
4.590	2.815	2.030

CODIGO	COD UL	SIZES
IDCC312	2G50-5	5H*1/2"
IDCC334	2G75-5	5H*3/4"
IDCC301	2G100-5	5H*1"

CODIGO	COD UL	SIZES
IDCR312	1G50-3	3H*1/2"
IDCR334	1G75-3	3H*3/4"
IDCR301	1G100-3	3H*1"

