



Cajas Plásticas



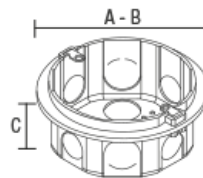
PARA SISTEMA CONSTRUCTIVO CON CONCRETO VACIADO O ENCOFRADOS. ÚNICAS Y DIFERENTES!

Ventajas

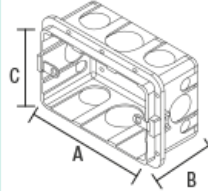
- Herméticas.
- Orejas metálicas.
- Mayor resistencia mecánica.
- Al ser plásticas no se oxidan.
- Quedan mejor instalados en aparatos de gran tamaño como tomas GFCI.
- Fácil instalación en el sistema constructivo en seco o DRYWALL.
- N-Kout para tuberías de 3/4", 1/2".



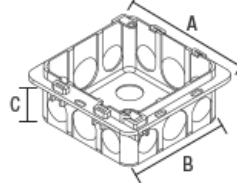
CAJA PLÁSTICA REDONDA



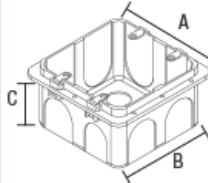
CAJA PLÁSTICA RECTANGULAR



CAJA PLÁSTICA CUADRADA



CAJA PLÁSTICA CUADRADA HONDA



Código	Producto	Medidas en mm A	Medidas en mm B	Medidas en mm C	Material	Color	Unidad de empaques
33-6-20-PL	Caja plástica rectangular	104	52	66	Polipropileno (PP)	Gris	100
33-7-20-PL	Caja plástica redonda	107 ø	107 ø	52	Polipropileno (PP)	Gris	60
33-11-20-PL	Caja plástica cuadrada	102	102	52	Polipropileno (PP)	Gris	60
33-4-20-PL	Caja plástica cuadrada honda	104	104	55	Polipropileno (PP)	Gris	45