FICHA TÉCNICA



CAJA RECTANGULAR METÁLICA

DESCRIPCIÓN

Caja rectangular de metal para instalación general, diseñado como soporte principal para instalar diversos tipos de tomacorriente e interruptores, además permite el paso de los cables y tuberías en conexiones eléctricas.

PRINCIPALES APLICACIONES:

- Paneles de control eléctrico.
- Equipos industriales y de telecomunicaciones.
- Almacenamiento de herramientas o componentes delicados.
- Uso en exteriores o interiores según requerimientos.

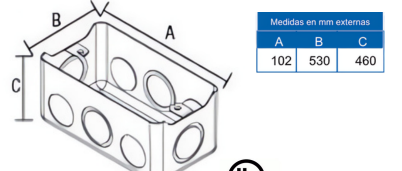


CARACTERISTICAS

Las cajas de empotramiento son fabricados con planchas de **0.75mm, 0.8mm, 1mm, 1.20mm y 1.50mm** de espesor. Además, pasa por un proceso de corte, embutido, troquelado, doblez y roscado

CERTIFICADO POR UL

UL: 514A



MATERIAL

Acero Galvanizado

Código		Espesor
Sistema	Fabricante	U.S
19772	KPL-R0.75	0.75mm
19259	KPL-R0.80	0.80mm
19260	KPL-R1	1.mm
19261	KPL-R1S	1.2 mm
19282	KPL-R15S	1.5 mm



