

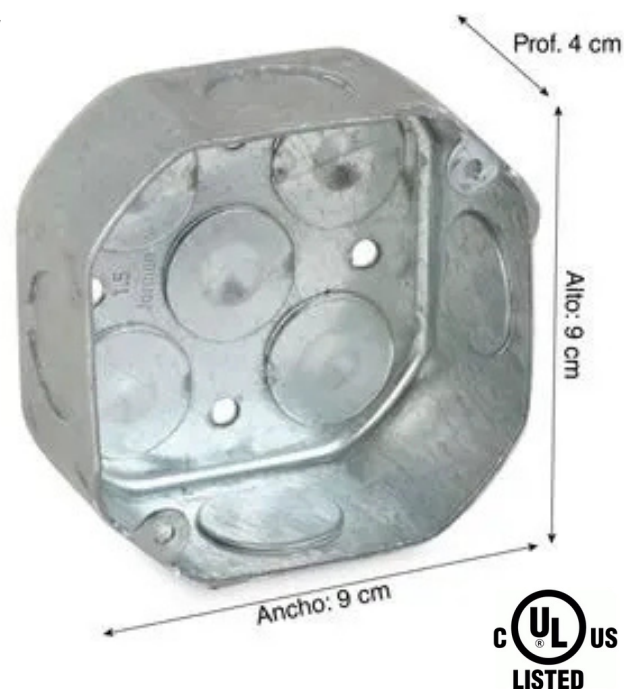
CAJA OCTOGONAL METÁLICA

DESCRIPCIÓN

Caja octogonal de metal para instalación general, diseñado como soporte principal para instalar diversos tipos de luminaria 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.

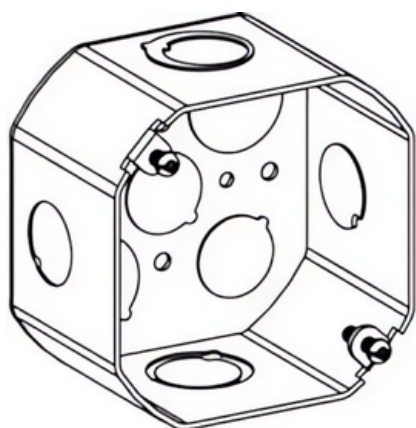


CARACTERÍSTICAS

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, dobléz y roscado

CERTIFICADO POR UL

- **UL: 514A**



MATERIAL

- Acero pregalvanizado

Código			Espesor
Sistema	Fabricante	Knock out	U.S
22022	KPL-C75	1/2"	0.8mm
19771	KPL-C80	3/4"	0.8mm
19257	KPL-C1	3/4"	1mm
22025	KPL-C12	1/2"	1.2mm
19258	KPL- C1S	3/4"	1.2mm
22028	KPL-C15	1/2"	1.5mm
19283	KPL-C15S	3/4"	1.5mm

