

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Las cajas rectangulares & octogonales son fabricadas mediante el proceso de embutido de una sola pieza en plancha de acero galvanizada en origen de diferentes espesores, se usa para instalar tomacorriente e interruptores en diferentes áreas de una construcción tanto industrial como doméstica, son populares para uso de aplicación de trabajo expuesto(cableado realizado en superficie)

CARACTERÍSTICAS:

Poseen orificios troquelados con tapas de fácil remoción, para la ubicación de tuberías eléctricas, o su fijación con tuercas po conector, usado por lo general para salida de una instalación eléctrica o como cajas de paso cableado.

NORMAS DE FABRICACIÓN:

TIPO	F	R	A	NORMA EQUIVALENTE
O	Kg/mm ²	Kg/mm ²	%	
ASTM A-653 CS		28*mi n	30 min	IRAM IA5U 500- 214

DATOS GENERALES:



MEDIDA	ESPEJOR	AG U JERO
100X50X40MM	0.9MM	1/2"
100X50X40MM	0.9MM	3/4"
100X50X40MM	0.9MM	1/2" & 3/4"
100X50X40MM	1.2MM	1/2"
100X50X40MM	1.2MM	3/4"
100X50X40MM	1.2MM	1/2" & 3/4"
100X50X40MM	1.5MM	1/2"
100X50X40MM	1.5MM	3/4"
100X50X40MM	1.5MM	1/2" & 3/4"

MEDIDA	ESPEJOR	AG U JERO
100X40MM	0.9MM	1/2"
100X40MM	0.9MM	3/4"
100X40MM	0.9MM	1/2" & 3/4"
100X40MM	1.2MM	1/2"
100X40MM	1.2MM	3/4"
100X40MM	1.2MM	1/2" & 3/4"
100X40MM	1.5MM	1/2"
100X40MM	1.5MM	3/4"
100X40MM	1.5MM	1/2" & 3/4"