

## CAJA DE PASE CIEGA

Las cajas de pase son fabricadas con plancha de acero al carbono recubierta con una capa de Zinc en ambas caras, mediante un proceso de Inmersión en Caliente (Galvanizadas de origen), según norma ASTM A-653 CS. Las cajas de pase son fabricadas con planchas de 0.6mm, 0.9mm, 1.2mm, 1.5mm, 2.0mm y 2.5mm de espesor, pasan por un proceso de corte, troquelado, dobléz, para luego ser unido con soldadura de punto, la tapa esta sujeta a la caja por una determinada cantidad de autorroscantes, calculado de acuerdo al tamaño de la caja, según norma ITINTEC 370.040.

### CARACTERÍSTICAS

Esta caja de uso empotrable y adosable cuenta con orificios troquelados de fácil remoción, para la ubicación de tuberías eléctricas o su fijación con tuercas tipo conector, cumplen la función de facilitar la instalación del cableado eléctrico y conductores, así como proteger el cableado eléctrico del ambiente exterior, los elementos o de la desconexión accidentado o deliberada.

