

CAJAS DE CONEXIÓN

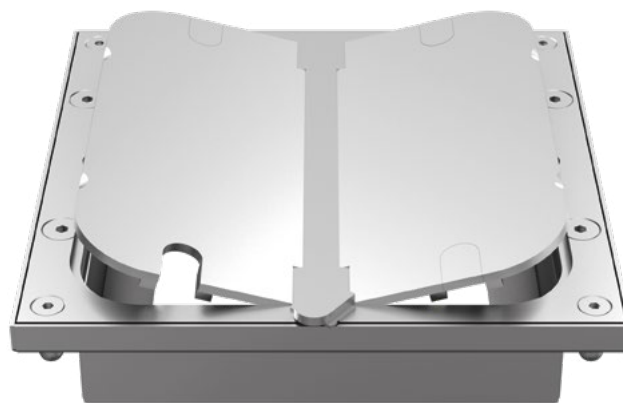
Las cajas de conexión se utilizan cuando es necesario acceder a los cables o a los enchufes eléctricos debajo del nivel del suelo. Se montan habitualmente en edificios públicos, centros comerciales, naves industriales y almacenes, así como en lugares donde se necesita alimentar temporalmente un puesto comercial o algún dispositivo eléctrico.

Las cajas de conexión se fabrican en acero inoxidable AISI 304 o 316. El cuerpo se fabrica en chapa de

espesor 2 [mm], mientras que la tapa tiene un espesor de 5 [mm]. Todos los elementos se sueldan con argón y a continuación se decapan en un baño ácido para protegerlos contra la corrosión. Las cajas están equipadas con una cubierta satinada, una junta sujeta con tornillos y una tapa abisagrada, que permite un acceso sencillo al interior de la caja sin necesidad de desmontar la cubierta. El elemento de cierre de la tapa impide su apertura por personas no autorizadas.



SK1



SK2

ATT ofrece cajas de conexión de una cámara SK1 y cajas de dos cámaras SK2, así como cajas multicámara bajo pedido especial.

NOTA:

Las dimensiones mostradas en la tabla pueden modificarse a petición del cliente.

| Tipo | Nr. referencia | Medidas externas A x B [mm] | Medidas internas C x D [mm] | Altura H [mm] |
|------|----------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------|
| SK-1 | 00.090001.04 | 168x300 | 114x242 | 70 |
| SK-2 | 00.090002.04 | 300x300 | 242x242 | 70 |