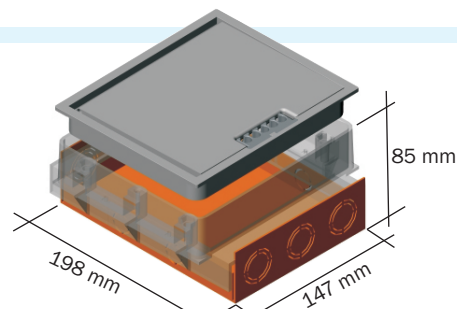


CAJA DE PISO DOBLE STD

9.5 Soporte de CaJa de Piso Doble STD para Electroductos

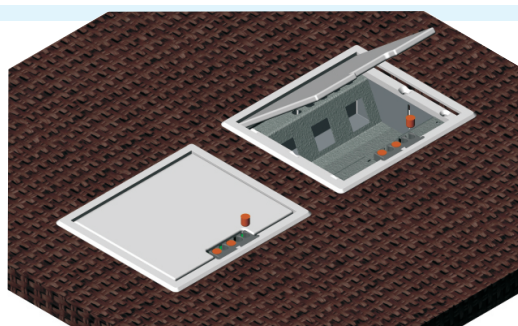
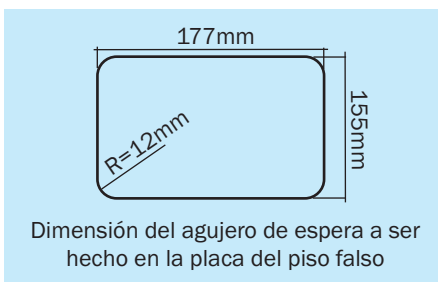
Se aplican en instalaciones donde es necesario el uso de electroductos. Tiene capacidad para entrada de tres electroductos ( 1", 3/4" ou 1/2") en las partes de la frente y detrás. En los lados, permiten la entrada de dos electroductos de 1/2" en cada lado.



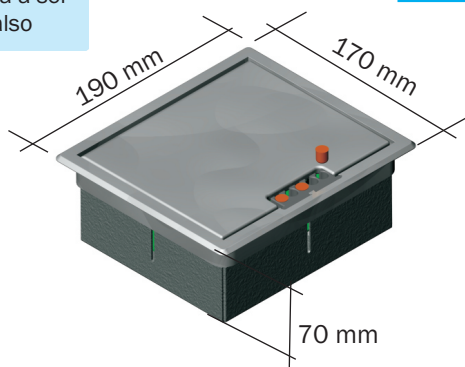
Referencia
DT 72900.00

9.6 Caja de Piso Doble STD para Piso Elevado

Se aplica en instalaciones de pisos elevados. Posee entrada inferior para conduites. Fabricada en chapa de acero zincado, adaptase a todos los accesorios de la linea.



Rebajada	Lisa	Antiderrapante
DT 72920.00	DT 72921.00	DT 72922.00



9.7 Adaptadores Metálicos para Caja Dupla STD Piso Elevado

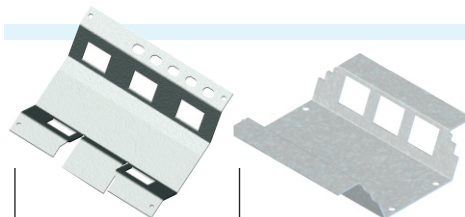
Los adaptadores metálicos se destinan a fijar los equipamientos de salida en las cajas de piso doble.

Disponible en dos modelos:

**1 - Doble Transversal:** Posee las mismas características del simple transversal.

(Máximo de tres enchufes cuadradas y tres RJ45.

**2 - Doble Alineado:** Posee la salida de cables en el mismo sentido de salida de los cables de caja, quedando las enchufes sobre los respectivos ductos. ( Máximo tres enchufes de energía y cuatro de datos).



Soportes		Doble Transversal	Doble Alineado
Tres enchufes cuadradas y cinco RJ45 Tipo Systemax	Uso c/ collar	DT 72700.00	DT 72700.01
Tres enchufes cuadradas y cinco RJ45 Tipo Keystone	Uso s/ collar	DT 72710.00	DT 72710.01
Especial		DT 72790.00	DT 72790.01

Para blocks utilice:		
Brasil	Iriel/Siemens	DT 75200.50
	Pial Legrand	DT 75200.60
Mercosur	Marisio	DT 75200.70
	Legrand	DT 75200.72
	Cambre	DT 75200.74
Otros		DT 75290.90

**Proveemos soportes especiales para atender cualquier tipo de dispositivo de salida.**

**Capacidad: Dos bastidores de tres blocks.**