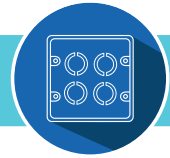
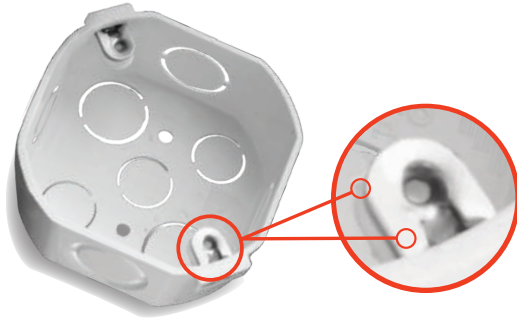






# Accesorios Eléctricos



## Beneficios



-  **Únicos con doble refuerzo**
-  **Fabricados con materia prima no reciclada**
-  **No propaga la llama**
-  **Resistente al impacto**  
Gracias a aditivos especiales

## Productos



### Caja Rectangular

Dimensiones	Unidades por empaque
103 x 60 mm	24



### Caja Octogonal

Dimensiones	Unidades por empaque
100 x 100 mm	12



### Caja 4x4

Dimensiones	Unidades por empaque
105 x 105 mm	12



### Caja 5x5

Dimensiones	Unidades por empaque
125 x 125 mm	6



### Tapa Octogonal

Diámetro	Unidades por empaque
110 mm	24



### Tapa 4 x 4

Dimensiones	Unidades por empaque
105 x 105 mm	24



### Tapa 5 x 5

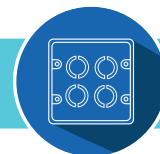
Dimensiones	Unidades por empaque
125 x 125 mm	24



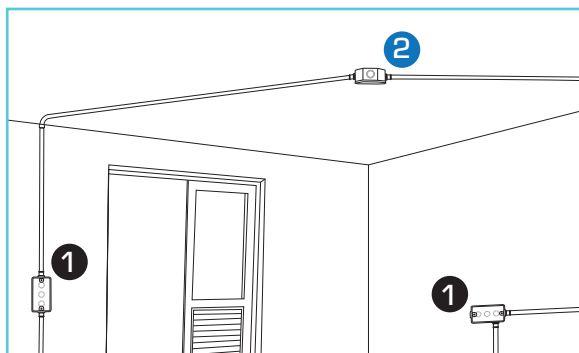
### Conectores

Medidas	Unidades por empaque
1/2"	25
3/4"	25

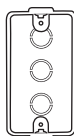
# Aplicaciones de productos



## Conducción de cableado eléctrico

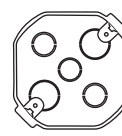


### Caja Rectangular 1

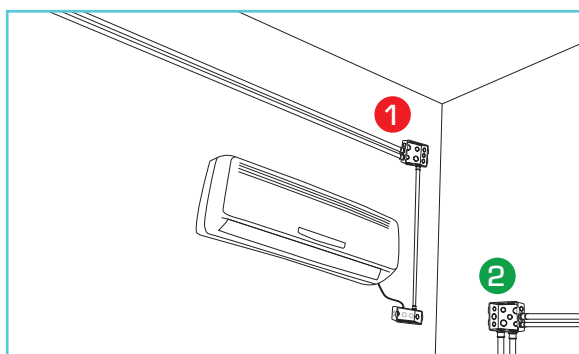


**Usos comunes:**  
Tomacorrientes  
Interruptores  
Pasa hilo  
Toma de teléfono  
Toma de TV

### Caja Octogonal 2



**Usos comunes:**  
Caja de conexión

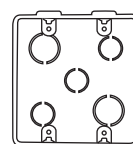


### Caja 4x4 1

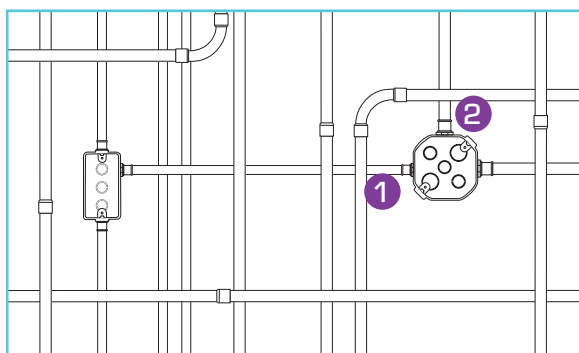


**Usos comunes:**  
- Caja de conexión  
- Instalado con bisel:  
1 o 2 tomacorrientes  
1 o 2 interruptores  
1 interruptor +  
1 toma corriente

### Caja 5x5 2



**Usos comunes:**  
Caja de conexión

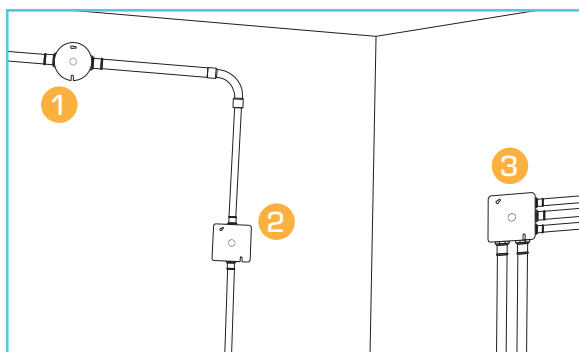


### Conectores 1/2 1

### Conector 3/4 2



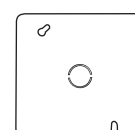
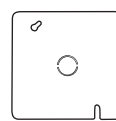
**Usos comunes:**  
Conexiones de tuberías a las cajas de conexiones.



### Tapa Octogonal 1

### Tapa 4x4 2

### Tapa 5x5 3



**Usos comunes:**  
Cierre de la caja que corresponde cuando es usada como conexión.