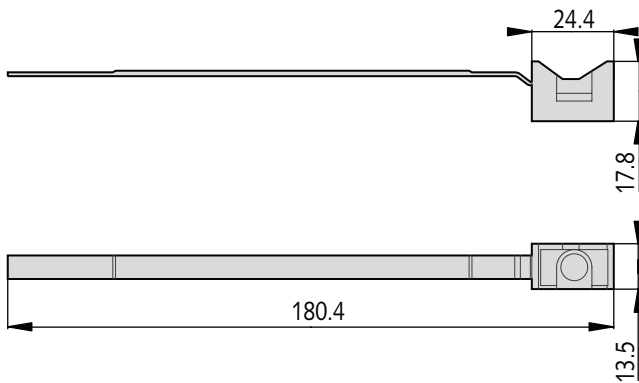



# Accesorios para cables SPIT

## BASE CT-CLIP PARA CAÑERÍAS, TUBOS, CABLES DE BAJA TENSIÓN Y CABLES PROTEGIDOS

- Descripción: Cables: Ø mín 16 – Ø máx 32  
Tubos IRL: Ø 16 - Ø 20 – Ø 25 – Ø 32.
- Materia prima: poliamida 6-6 conforme con ISO 1874
- Color: gris, RAL 7035
- Propiedades de inflamabilidad: prueba del hilo incandescente según la norma CEI 695-2-1/2.: superada a 630 °C
- Temperatura de instalación (T°C): entre -5 °C y +35 °C
- Temperatura de servicio (T°C): entre -40 °C y +70 °C



### Guía para la elección de clavos

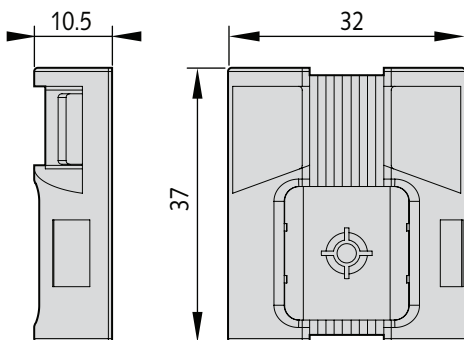
 CT-CLIP	C6-20	C6-25	C6-30	HC6-15 / SC6-15	HC6-17	HC6-22	HC6-27
Hormigón C20/25		●	●			●	●
Hormigón C30/37		●			●	●	
Hormigón C40/50					●	●	
Hormigón pretensado / prefabricado					●	●	
Ladrillo macizo		●	●			●	●
Ladrillo hueco revestido		●	●			●	●
Bloque de hormigón hueco		●	●			●	●
Bloque de silicato de calcio		●	●			●	●
Acero				●	●		

Clavadora: P700E


## BASE CLIPELEC PARA CAÑERÍAS, TUBOS, CABLES DE BAJA TENSIÓN Y CABLES PROTEGIDOS

Se usa con bridas (no incluidas).

- Código del producto: 011203
- Materia prima: polipropileno copolímero
- Color: negro y gris
- Libre de halógenos
- Propiedades de inflamabilidad: prueba del hilo incandescente según la norma CEI 695-2-1/2.: superada a 750 °C
- Temperatura de instalación (T°C): entre -5 °C y +35 °C
- Temperatura de servicio (T°C): entre -30 °C y +55 °C



### Guía para la elección de clavos

 CLIPELEC	C6-20	C6-25	C6-30	HC6-15 / SC6-15	HC6-17	HC6-22	HC6-27
Hormigón C20/25		●	●			●	●
Hormigón C30/37		●			●	●	
Hormigón C40/50					●	●	
Hormigón pretensado / prefabricado					●	●	
Ladrillo macizo		●	●			●	●
Ladrillo hueco revestido		●	●			●	●
Bloque de hormigón hueco		●	●			●	●
Bloque de silicato de calcio		●	●			●	●
Acero				●	●		

Clavadora: P700E