

# sofamel

Especificaciones Técnicas de Producto

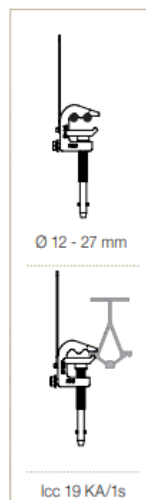
## PATF-PDC-TTIR

Equipo unipolar para catenarias



**PDC**

Pinza de media tensión



Ø 12 - 27 mm

Icc 19 KA/1s

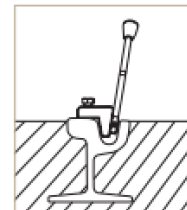
### Funcionalidad

Equipo de puesta a tierra y cortocircuito para tranvías. Dispone de una pinza PC que permite la conexión de puesta a tierra de las líneas para trabajos de reparación.



**TTIR**

Torno de tierra



Icc 19 KA/1s

CÓDIGO	MODELO	Máx. Icc
666160	PATF-PDC-TTIR	13,0 KA/1s



# PATF-PDC-TTIR

## Equipo unipolar para catenarias

### Características del Producto

Equipo integrado de puesta a tierra para carriles de tranvías subterráneos. Dispone de una pinza PDC que permite la conexión de puesta a tierra de las líneas para trabajos en reparación



### Composición del producto

- 1 pinza PDC de aleación de aluminio de apriete por tornillo y eje bayoneta para conductores cilíndricos de diámetro comprendido entre 12 y 27 mm.
- 1 cable de cobre con cubierta aislante de PVC de 50 mm<sup>2</sup> de sección y 7 m de longitud.
- 1 torno de puesta a tierra TTIR.
- 1 bolsa para el transporte y almacenamiento del equipo.

### Certificados

Cumplen con la norma **IEC 61230**.



Datos sujetos a cambios  
2022, Junio 9

© 2017 Sofamel SLU  
Todos los derechos reservados.

Versión: R2-7.2 COM01

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



Thomas Alva Edison, 16-17 - Pol. Industrial Plans d'Arau - 08787 La Pobla de Claramunt (Barcelona) - Spain  
Tel. +34 93 808 79 80 - Info@sofamel.es  
[www.sofamel.com](http://www.sofamel.com)