

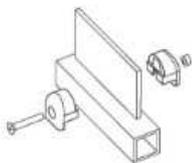
# NOTA DE PRENSA

## ABRAZADERAS DE SOPORTE PPR

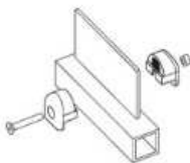
**INOX**  
Stainless Steel



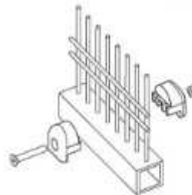
NOVEDAD!



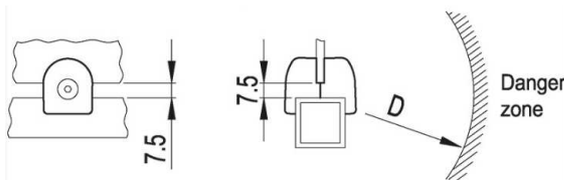
PPR



PPR-A



PPR-R



Distancia de seguridad  
D

Elesa + Ganter ha introducido recientemente las nuevas abrazaderas de **soporte PPR**, aptas para el montaje de paneles o malla electrosoldada en perfiles de sección cuadrada de 25 mm.

Una de la ventajas principales ofrecidas por la serie de PPR., es que no necesitamos perforar los paneles para el montaje

Las abrazaderas de soporte PPR están fabricadas en poliamida reforzada con fibra de vidrio *SUPER-tecnopolímero*, color negro o gris (RAL 7040).

Las abrazaderas de soporte pueden venir con o sin elementos amortiguadores de vibración NBR, lo que garantiza un *perfecto bloqueo incluso en presencia de fuertes vibraciones*.

Los dos cuerpos separados están montados mediante un tornillo y una tuerca de acero inoxidable AISI 304.

La *ranura de apertura (7,5 mm)* entre el panel y el perfil es una característica específica que permite el uso de PPR en la construcción de protecciones de la máquina en *conformidad con los Estándares de Seguridad* incluso cuando la zona de peligro está cerca de la protección.

La *distancia de seguridad (D)* es la distancia mínima posible entre la estructura de protección y el elemento potencialmente peligroso de la máquina y debe ser conforme a ISO 13857.



**Contacto:** Gema Navarrete  
**Teléfono:** 91 631 78 48  
**E-mail:** [marketing@elesa-ganter-iberica.com](mailto:marketing@elesa-ganter-iberica.com)

**Elesa-Ganter Ibérica, S.L.**  
Pol. Ind. Mendiola Nave 2  
20590 Soraluze (Guipúzcoa)  
Tel. 943 75 25 20  
fax 943 75 25 05

<http://www.elesa-ganter.es>  
[info@elesa-ganter-iberica.com](mailto:info@elesa-ganter-iberica.com)

*Los SUPER-tecnopolímeros se caracterizan por propiedades mecánicas y térmicas muy superiores a los tradicionales tecnopolímeros, garantizando las siguientes ventajas:*

**Alto rendimiento mecánico**  
**Resistencia a la corrosión**  
**Ligereza**  
**Libre de mantenimiento**  
**Aislamiento térmico**

Las hojas de datos técnicos de los productos, junto con dibujos y tablas con códigos y dimensiones, están disponibles en nuestro sitio web [www.elesa-ganter.es](http://www.elesa-ganter.es)