

INFORME TÉCNICO

Soportes metálicos para sensores y fotocélulas



Soportes para sensores y fotocélulas GN 271.4, GN 272.4, GN 273.4 y GN 479

Dentro de nuestra amplia gama de **soportes metálicos** para realizar estructuras tubulares y colocación de los actuadores lineales, encontramos los soportes **para sensores y fotocélulas** que complementan a nuestra gama fabricada en tecnopolímero.

Estos soportes están fabricados en **aluminio con acabado en resina de epoxy negra**.

Los diferentes tipos que podemos encontrar dentro de nuestro programa son:

- **GN 271.4** disponibles para sensores de diámetro 12mm y 18 mm
- **GN 272.4** disponibles para sensores de diámetro 18 mm y 30 mm.
- **GN 273.4** para ser montados en *combinación con nuestros tubos GN 990* para sensores de diámetros 12mm y 18mm.
- **GN 479**, fabricado en *acero inoxidable*. Se combina con nuestra gama de soportes GN 478, disponible para sensores de diámetro 8mm, 12mm, 18mm y 30mm.

Las **aplicaciones** en las que utilizamos estos tipos de soportes son en las que es necesario una **sujeción y posicionamiento extremadamente seguro y fiable, de los sensores y fotocélulas**. Especialmente recomendado para el sector farmacéutico, envase y embalaje, marcaje y codificación.....

Para más información, no dude en consultarnos.



Contacto: Pedro Luis Barba
Teléfono: 639 64 80 53
E-mail: pedro.b@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

www.elesa-ganter-iberica.com
info@elesa-ganter-iberica.com