****

Estimado cliente,

¿Está buscando una junta de plancha? La junta de plancha GORE® GR ha sido diseñada para ofrecer un mayor rendimiento que la junta de PTFE convencional (cargado o teflón virgen) y que otras juntas de ePTFE en tuberías de acero y equipos.

La [Junta de Plancha GORE GR](https://www.gore.com.es/productos/junta-de-plancha-gore-gr) es un material versátil que ofrece una solución única para formas y tamaños tanto estándar como especiales.

* Aplicaciones típicas: Bridas para tuberías y equipos de acero que requieren juntas estándar o de formas y tamaños especiales.
* Fabricada 100 % en un PTFE expandido (ePTFE) de diseño especial, la tecnología de fabricación patentada de Gore crea una plancha de ePTFE con el nivel de expansión más alto disponible.
* Mayor resistencia a la relajación y la fluencia en frío: una mayor resistencia a la tracción, por lo que cuenta con una mayor estabilidad dimensional en uso —tanto en grosor como en ancho— que cualquier otra junta a base de PTFE, e incluso de ePTFE.
* Mejor consistencia, menos problemas: La consistencia y la precisión de los procesos de fabricación de Gore proporcionan a la Junta de Plancha GORE GR una distribución de la masa mucho más uniforme, esto favorece un sellado mucho más uniforme y fiable.

Conozca más sobre el producto en la web de Gore:

* [Presentación de producto](https://www.gore.com.es/productos/junta-de-plancha-gore-gr)
* [Fichas técnicas](https://www.gore.com/resources/data-sheet-gore-gr-sheet-gasketing) (English)
* [Guías de instalación](https://www.gore.com.es/node/3026)
* [Certificaciones](https://www.gore.com.es/resources/search?f%5B%5D=product%3A361&f%5B%5D=language%3Aen&f%5B%5D=content_type%3A336) (English)

Por favor, póngase en contacto con (contact name) en (contact phone number) o (contact email) si tiene una aplicación en la que le gustaría explorar el uso de esta junta de plancha o plancha cortada.

Atentamente,

(contacto)

(signature contacto)

