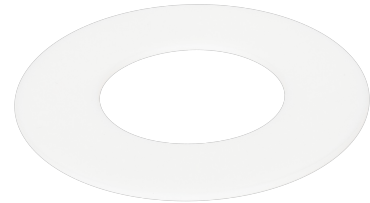


# JUNTA PLANA FABRICADA EN PTFE MODIFICADO CON UN 25 % DE FIBRA DE VIDRIO

7117FD01

Junta plana fabricada en PTFE modificado con un 25 % de fibra de vidrio



## Datos operativos

Temperatura [max.]	200 °C
Presión [max]	40 bar

## Características de la junta DIN 28090

$\sigma_{VO}$ [N/mm <sup>2</sup> ]	50
$\sigma_{VU}$ 0,1 [N/mm <sup>2</sup> ]	13
m [DIN 28090]	1.1
$\sigma_{B0}$ 150 °C [N/mm <sup>2</sup> ]	30
$\sigma_{B0}$ 300 °C [N/mm <sup>2</sup> ]	120

## Características de la junta ASME

m [ASME]	1.5
Y [PSI]	2000

## Homologaciones e informes de ensayo

DIN EN13555 [TA Luft 2021]

FDA [Alimentación]

Esta ficha técnica en Internet: <https://idt-juntas.com/productos/juntas/a6a294f298e16fb92>

Información general: Toda la información facilitada en esta hoja de Información Técnica representa nuestro nivel actual de conocimientos y sirve como información sobre nuestros productos y su respectivo ámbito de aplicación. No pretende asegurar ninguna propiedad particular de ningún producto ni la idoneidad de ningún producto para ninguna aplicación específica, ni tampoco crea ninguna responsabilidad por nuestra parte. Copyright de IDT

Essen: +49 201 855110 · Annaberg-Buchholz: +49 3733 5050 · München: +49 89 9918830  
Encontrará más sistemas de sellado e información técnica en [idt-gaskets.com](http://idt-gaskets.com).

Última modificación 2026-06-10

## Tipos de brida

Autocentrado, cara elevada [Forma IBC]

---

Esta ficha técnica en Internet: <https://idt-juntas.com/productos/juntas/a6a294f298e16fb92>

Información general: Toda la información facilitada en esta hoja de Información Técnica representa nuestro nivel actual de conocimientos y sirve como información sobre nuestros productos y su respectivo ámbito de aplicación. No pretende asegurar ninguna propiedad particular de ningún producto ni la idoneidad de ningún producto para ninguna aplicación específica, ni tampoco crea ninguna responsabilidad por nuestra parte. Copyright de IDT

Essen: +49 201 855110 · Annaberg-Buchholz: +49 3733 5050 · München: +49 89 9918830  
Encontrará más sistemas de sellado e información técnica en [idt-gaskets.com](https://www.idt-gaskets.com).

Última modificación 2026-06-10