

## JUNTAS CORTADAS –ESPECIALES - BAJO PLANO Y/O MUESTRAS



### CALIDAD:

Nuestra fabricación de juntas cortadas cumple las normas: ANSI-B16.5 Y ASME B-16.20. Y bajo pedido especial las siguientes: IRAM / DIN / ISO 9001.2008 Otras indicadas por cliente, para su cotización puntual

### NORMA NACIONAL O INTERNACIONAL QUE CUMPLE:

Para juntas cortadas calidad industrial standard, normalizada las medidas por estas normas.

ASME B-16.20

ANSI B-16.5

### USOS Y APLICACIONES:

Para Sellado de bridas, equipos estáticos, intercambiadores, válvulas, tanques, tapas, entre otras aplicaciones en uso general de la industria de ALTA, MEDIA Y BAJA exigencia. Con materiales varios que deben respetar normas para uso petroquímico, petrolero, energético, constructoras, alimenticio, sanitarias, se fabrican otras y varias calidades según pedido del cliente.

Anchos de PLANCHAS disponibles: Hasta 1600 mm en forma estándar. Largo total sin uniones: Máximo estimado 1500 metros.

**CODIGO: FPSI – 107-CAC33**

### DISPONIBLE:

Con fabricación disponible PLANCHAS EN STOCK de espesor 1 a 6 mm ,y medidas generales 1000x1000mm para las estilos GRAFITADAS y las planchas SINTETICAS son de 1500x1600 mm, con calidad certificada y avalada por nuestra empresa y certificación del INTI bajo pedido especial del cliente.

Cantidad mínima: contamos con mesa de corte mediana para obradores propios para fabricar y responder al pie de obra en todas las exigencias de nuestros clientes en todo el país, y fabricación propia en nuestro taller con sistema automático de juntas cortadas con máquinas automáticas para garantizar la rápida entrega y agilizar las respuestas en casos de urgencias . Se puede comercializar desde **(1) una junta** en adelante. Hasta las unidades pactadas por contrato por consumo mensual y con acuerdo de precios anual en dólares, Las entregas serán según las normativas de transporte vigentes.

Trabajamos bajo normas ANSI/ASME /IRAM / DIN ya indicadas en la presente y bajo pedido especial por cada cliente, servicio y condiciones de uso. Todas nuestras juntas y planchas pueden ser bajo certificación del INTI, en caso de requerir estos certificados se cotizaran puntualmente.

Ensayo de dureza, sellabilidad, deformación, resiliencia, tracción, adhesión, abrasión, resistencia de temperatura, envejecimiento por ciclo de operación, Resistencia a la contracción y al alargamiento, son ensayos que se realizan bajo pedido previamente pactado con cada cliente.

**Como se pide?** Indicando el código **FPSI – 107-CAC33, con medidas y condiciones de uso.**

**CANTIDAD MINIMA SUGERIDA:** sin restricciones A PARTIR DE UN (1) una junta/plancha EN ADELANTE.

MONTAJES - REPARACIONES - MANO DE OBRA ESPECIALIZADA - PARADAS DE PLANTA -  
INGENIERIA Y MEJORA - ESTANDARIZACION DE REPUESTOS - PLANES DE OPTIMIZACION Y  
LUBRICACION - REPARACION DE BOMBAS - VALVULAS Y CILINDROS - CAPA PROTECTORA CONTRA  
ABRACION CORROSION Y ATAQUES QUIMICOS - REPARACION MONTAJE Y EMPALMES  
DE CINTAS TRANSPORTADORAS - ENGOMADOS ESPECIALES

Somos una empresa en proceso de implementación de las NORMAS ISO 9001: 2008  
FABIO PURITA y CIA SRL. Soluciones Industriales. Monseñor Búfano 4224 (cp. 1754) San Justo Pcia BsAs.