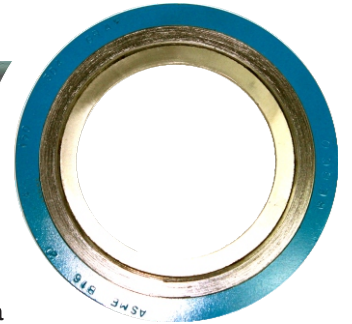
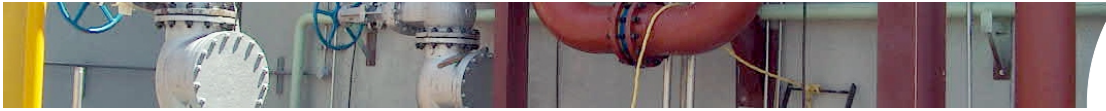


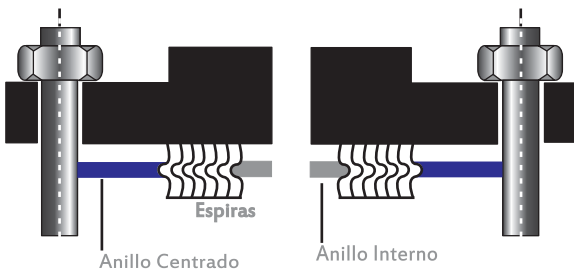
# Juntas Espirometálicas

## TIPO CRI

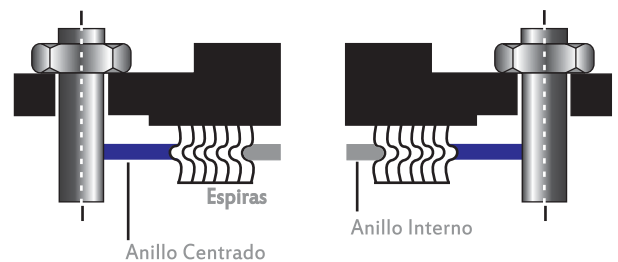


La junta tipo CRI cuenta con un anillo exterior e interior para una compresión calibrada para uso en casi todos los tamaños de bridas y uniones ANSI. El anillo exterior sirve como una guía de centrado, el anillo interior tiene la función de rellenar el hueco de la brida para prevenir que el fluido entre en ese hueco, además con vierte el par de las caras de la brida en una brida acanalada, proveyendo toda la seguridad en una junta sin tener necesidad de maquinarse la brida e incrementar el costo.

### Brida Cara Plana



### Brida Cara Realzada



#### PARA SOLICITARLA

<b>TIPO</b>	JUNTA TIPO CRI
<b>MEDIDA NOMINAL</b>	1", 2", 3", ETC.
<b>LIBRAJE</b>	150#, 300#, 600#, ETC.
<b>MAT. DEL RELLENO</b>	TEFLON , GRAFITO, ETC.
<b>MAT. DEL ANILLO EXT.</b>	AC, AL CARBON, INOX, ETC.
<b>MAT. DEL ANILLO INT.</b>	AC, INOX. 304 , 316

#### CONDICIONES DE OPERACION

<b>TEMPERATURA</b>	LA DETERMINA EL RELLENO SELECCIONADO
<b>PRESION</b>	EL LIBRAJE SELECCIONADO
<b>SERVICIOS</b>	LO DETERMINA EL RELLENO
<b>DIMENSIONES</b>	TABLA 1 Y 2