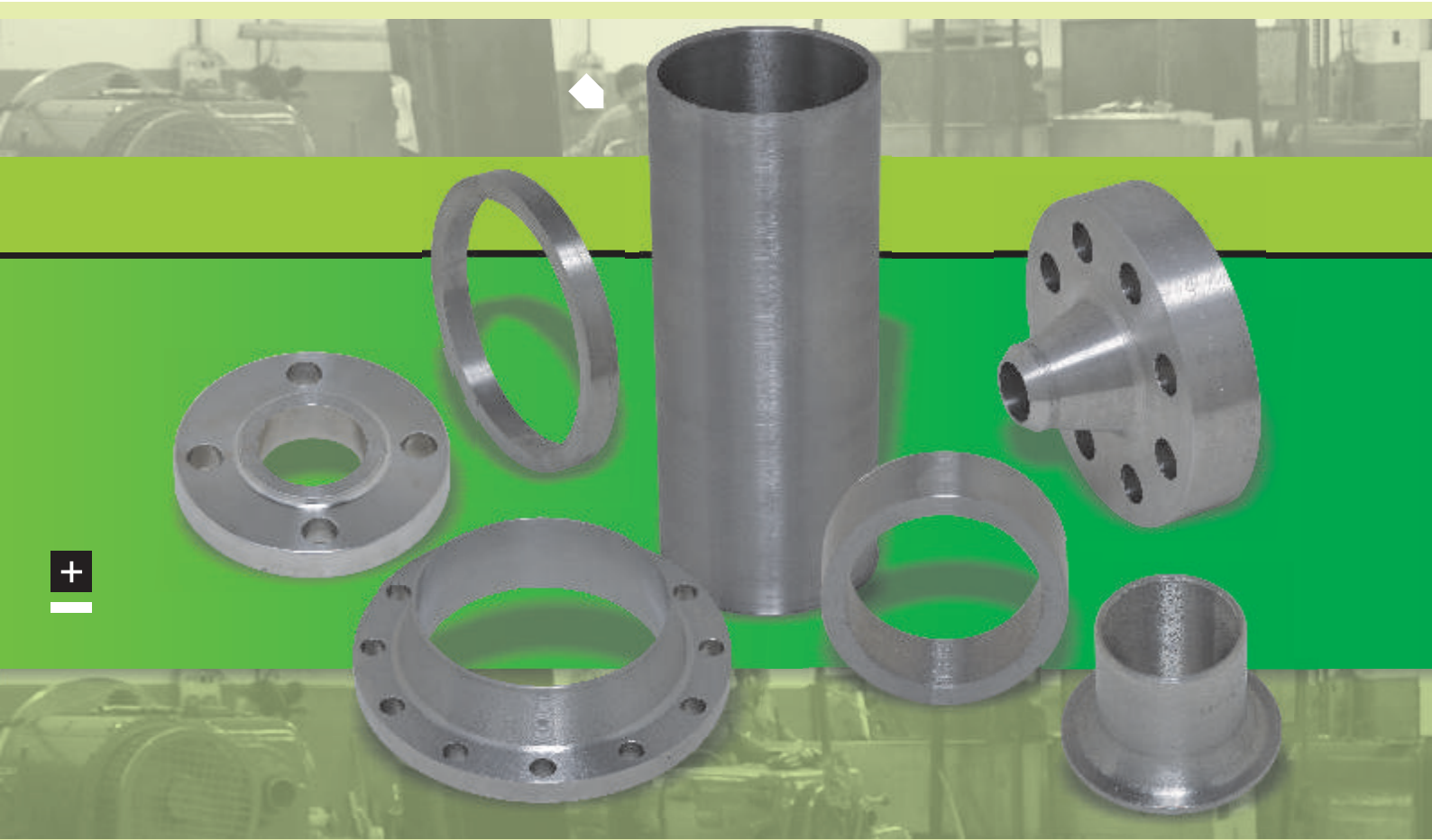
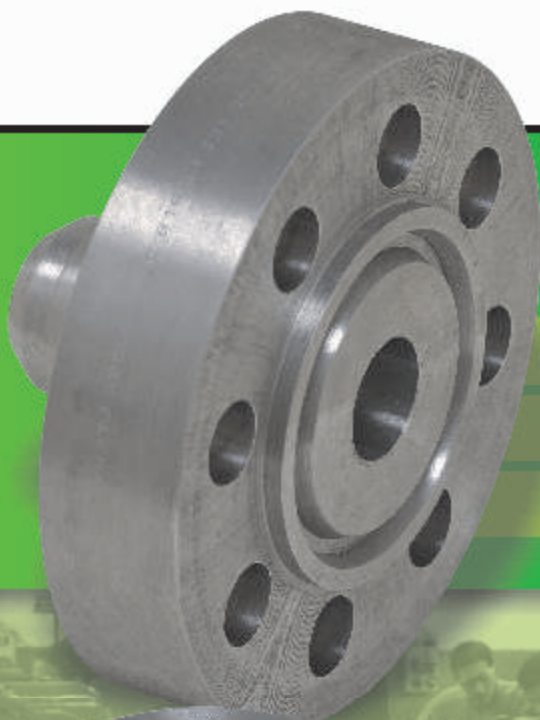




PRODUCTOS EN ACEROS INOXIDABLES Y ALEACIONES ESPECIALES



Más de 40 años **Centriacero** ha basado su crecimiento en la confiabilidad, calidad y compromiso.



DISEÑO
FABRICACIÓN
COMERCIALIZACIÓN



Centriacero es una empresa argentina, fundada hace más de 40 años, dedicada al diseño, fabricación y comercialización de piezas de acero inoxidable y aceros especiales.



Contamos con el equipamiento adecuado para el desarrollo de productos a medida de las industrias petrolera, gasífera, minera, vitivinícola, petroquímica, papelera, agro y de montajes industriales ya que disponemos de un departamento de ingeniería que desarrolla la pieza según la necesidad específica requerida.

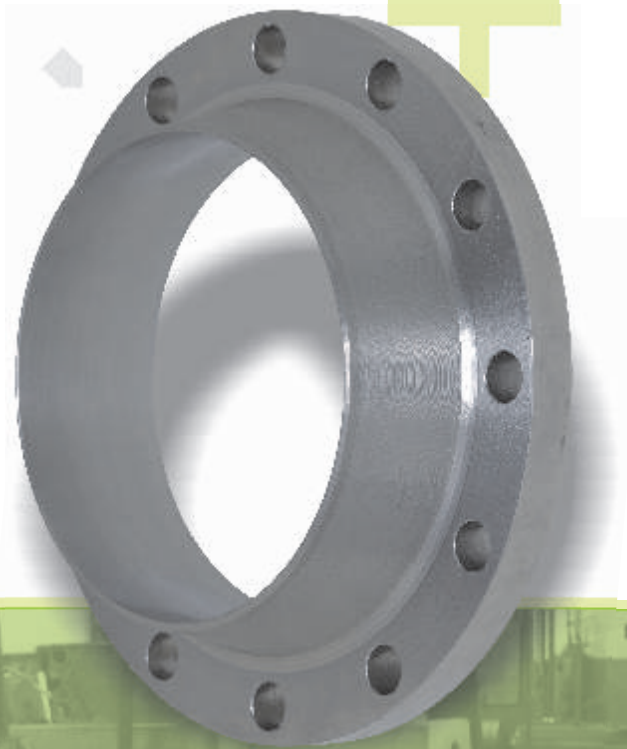




PRODUCTOS



- + Tubos centrifugados sin costura, de espesores gruesos en aceros inoxidables y especiales.
- + Discos y anillos de pared gruesa sobre planos.
- + Discos y anillos para cuchillas circulares en Especial k.
- + Porta asientos cortados para válvulas.
- + Bridas en todas las medidas, normas y series.
- + Stub Ends de acero inoxidable.
- + Camisas para cilindros en acero cromo niquel.
- + Barras forjadas y laminadas.
- + Rodillos bimetálicos para la industria petrolera.
- + Porta ejes para la industria naviera.
- + Accesorios para la industria de la alimentación.

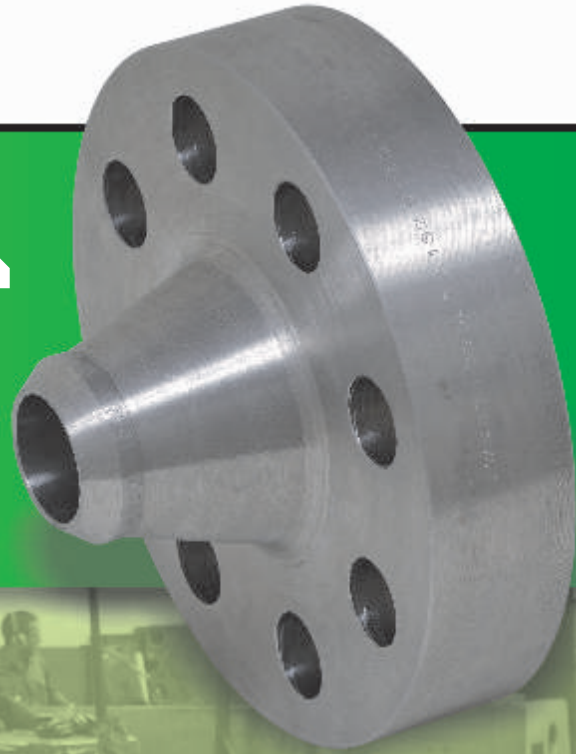


CALIDAD
COMPROMISO
CONFIABILIDAD





PRODUCTOS ACEROS INOXIDABLES ALEACIONES ESPECIALES



Centriacero es una empresa certificada cumpliendo con los requisitos de ISO 9001:2008, esto implica que nuestro sistema de gestión de calidad en la Fabricación y Comercialización de sus Productos en Aceros Inoxidable y Aleaciones Especiales está asegurado en todas las etapas productivas y comerciales.



Todos nuestros materiales se entregan con certificados de calidad físico químicos además de certificados de tratamiento térmico cuando se requiera.

Dentro de nuestra planta, contamos con laboratorio de espectrometría de última generación, y el instrumental necesario que nos permite controlar la calidad desde el ingreso de las diversas materias primas, pasando por cada etapa del proceso productivo hasta el control final del producto.





Centriacero dispone de hornos de inducción de media frecuencia, horno de tratamiento térmico, 20 máquinas centrifugadoras horizontales y verticales y una completa división de mecanizado que nos permite ofrecer al mercado productos de alta calidad elaborados con tecnología de vanguardia.



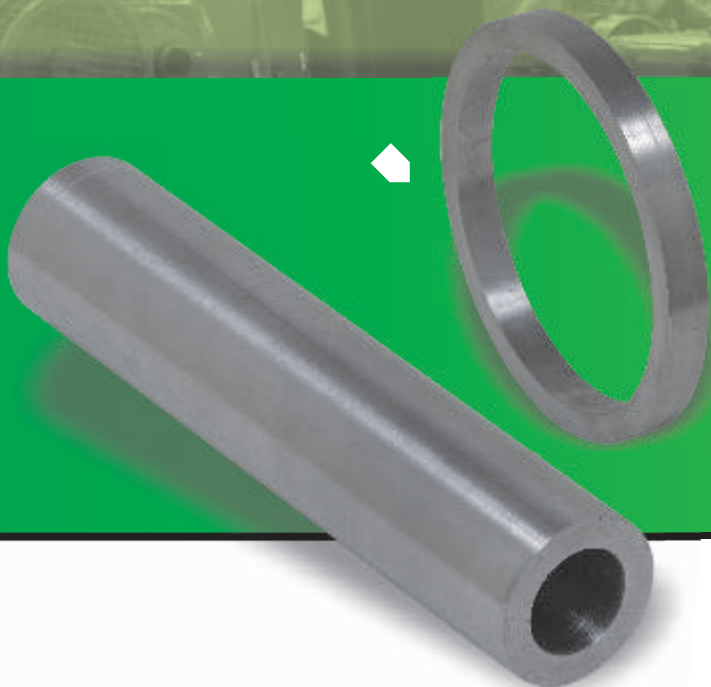


TUBOS Y ANILLOS

Centriacero es líder en el país en la aplicación de la tecnología de centrifugado para la fabricación de tubos sin costura de pared gruesa.

-  **Ventajas**
La fabricación de Tubos Centrifugados de pared gruesa cubre una real necesidad en importantes segmentos de la Industria Metalúrgica, por sus distintas aplicaciones y su economía con respecto al uso de Barras Macizas, que por contar con un perforado interior reduce hasta un 50% el peso del Material.
-  **Dimensiones**
Los tubos se fabrican en diámetros Externos de 55 mm. a 620 mm., y largos de 300 mm. A 1000 mm.
-  **Aceros**
SAE 1010/1020/1045/4140/8620/52100/H13/E.K.
-  **Inoxidables**
AISI 304/316/310/410/416/420/430/440-C/CA-15/CA-40/CF8/CF8M.

Aleaciones especiales a pedido.



CENTRIFUGADO





BRIDAS FORJADAS

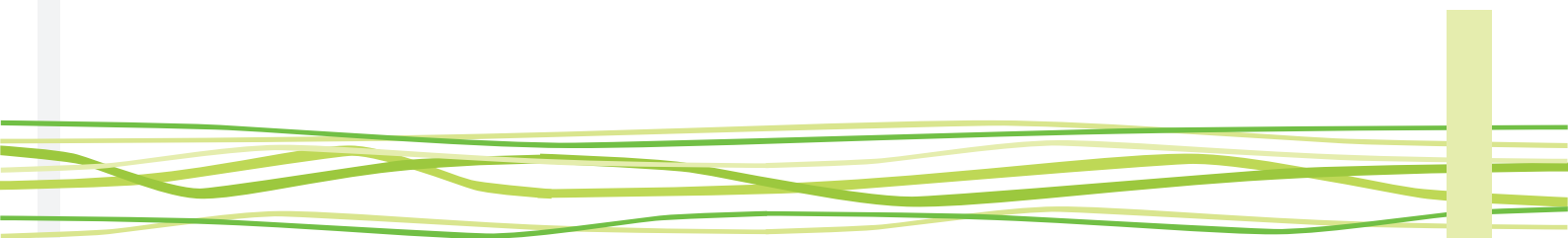
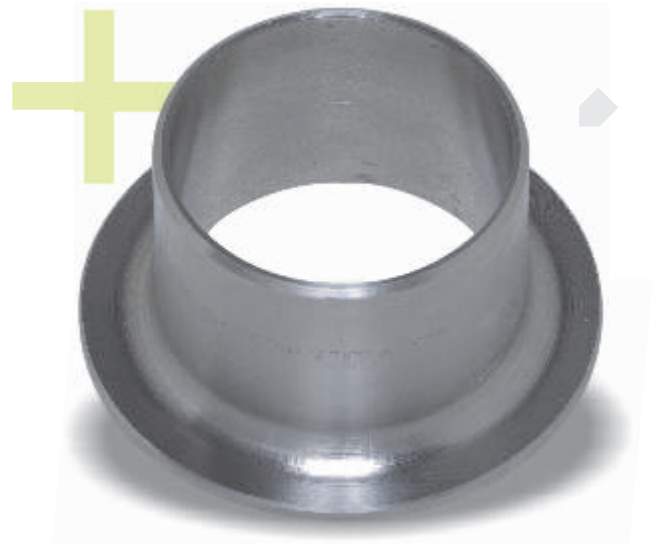


- + Bridas forjadas según normas ASTM a 182 en acero inoxidable F 304, F 304 L, F 316, F 316 L y aleaciones especiales.
- + Todas las medidas de 1/2" a 24"
- + Todas las series de 125-150-300-600-900-1500-2500.
- + Slip on (deslizable).
- + Welding neck (con cuello para soldar a tope).
- + Lap joint (de traslape).
- + Ciega (blind).
- + Socket welding.
- + Especiales a pedido.



STUB END

- + Stub-ends de acero inoxidable ASME / ANSI B 16.9 - MSS SP-43 Serie 3000 - Sin costura. SCHEDULE 5-10-40-80.



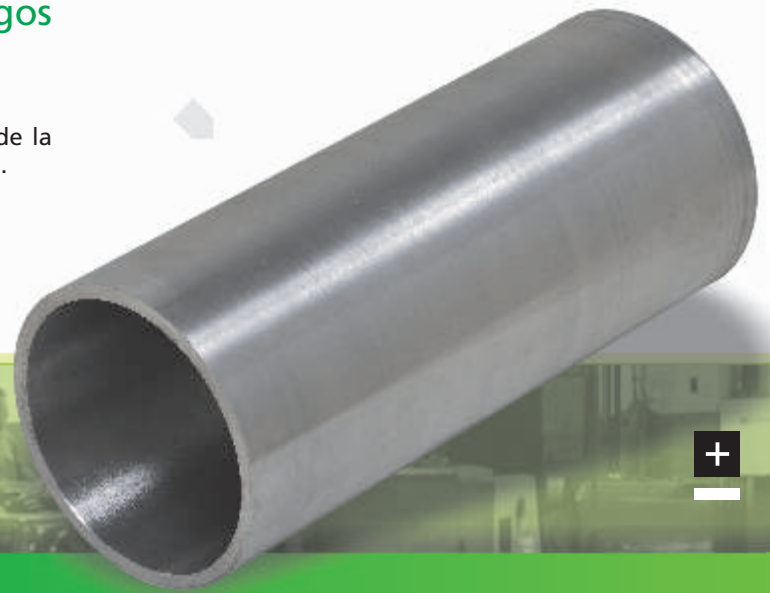


CAMISAS PARA CILINDROS EN ACERO CROMO-NIQUEL CENTRIFUGADAS

Centriacero con más de 40 años de experiencia en fundición centrífuga, fabrica camisas para cilindros cortadas a medida para motores diesel, nafteros y gnc.

Contamos con un rango de matrices de 60 mm. a 615 mm. de diámetro exterior, espesor de pared entre 6 mm. hasta 100 mm. y largos hasta 1000 mm.

El material se entrega premechanizado a 2 mm. de la medida final para su posterior rectificación y ajuste.



DISEÑO

FABRICACIÓN

COMERCIALIZACIÓN





PLANTA INDUSTRIAL

Alianza 1191 - Ciudadela - Buenos Aires - 4653-3142

info@centriacero.com.ar - www.centriacero.com.ar

