

Catálogo



Nuestra Historia:

Gareplasa, fundada en 1985 en A Coruña, Galicia, se especializa en el recubrimiento plástico de superficies metálicas. Desde sus inicios, la empresa ha destacado por su compromiso con la innovación tecnológica y la protección del medio ambiente. A lo largo de los años, Gareplasa ha desarrollado y adoptado diversas técnicas avanzadas, como la proyección electrostática y el



recubrimiento en lecho fluidificado. En 1993, ampliamos nuestros servicios con la creación de Garecrom, dedicada a recubrimientos técnicos mediante procesos electrolíticos. Además, También fabricamos piezas de calderería, ofreciendo soluciones integrales en el tratamiento y fabricación de componentes metálicos.

Gareplasa ha continuado evolucionando, incorporando nuevas tecnologías y ampliando sus instalaciones para ofrecer soluciones

innovadoras en el recubrimiento de metales.

Servicios especializados:

- RILSANIZADO:

El RILSAN® es un polímero de poliamida de alto rendimiento derivado del aceite de ricino, una materia prima renovable¹. Este recubrimiento ofrece una excelente resistencia química, flexibilidad y durabilidad, lo que lo hace ideal para aplicaciones en condiciones extremas.



Propiedades y Beneficios del RILSAN®:

- Resistencia Química
- Durabilidad
- Flexibilidad
- Ligereza
- Aislamiento Eléctrico

Aplicaciones Comunes:

- Automotriz
- Industrial
- Alimentación



- POLIETILENO

Realizamos recubrimientos en polvo termoplástico tipo copolímero de etileno de alta resistencia y sin imprimación, diseñados para proporcionar una protección anticorrosiva excepcional a metales como el acero, incluso en las condiciones más severas. Aquí tienes algunas de sus características principales:

- Protección anticorrosiva superior
- Barrera impermeable
- Aplicación sin imprimación
- Cobertura excelente de bordes y esquinas
- Libre de BPA, VOC y halógenos

Este recubrimiento es ideal para aplicaciones en entornos marinos, agrícolas e industriales altamente corrosivos, así como en tuberías, válvulas, tanques y plantas de tratamiento de aguas.

- RECUBRIMIENTOS PLÁSTICOS TÉCNICOS:



- PVDF KYNAR
- POLIPROPILENO
- Anticalóricos
- HALAR
- Resina de POLIÉSTER
- EPOXI

- CALDERERÍA

En GAREPLASA, nos especializamos en la fabricación de piezas metálicas bajo diseño, ofreciendo soluciones personalizadas y de alta calidad para diversos sectores industriales. Nuestra experiencia y tecnología avanzada nos permiten satisfacer las necesidades más exigentes de nuestros clientes.

Nos destacamos en la producción de sistemas de asideros para autobuses y trenes, garantizando seguridad y durabilidad. Utilizamos técnicas avanzadas de curvado de tubería hasta un diámetro de 35 mm, asegurando precisión y resistencia en cada pieza.



- Procesos de Soldadura
- Servicios de Curvado y Mecanizado
- Apoyo al Diseño del Cliente
- Acabados de Alta Calidad

- PAVONADO CALIENTE

- Protección contra la corrosión
- Mejora estética
- No altera dimensiones



- CINCADO ELECTROLÍTICO ALCALINO NO CIANURADO



El cincado electrolítico exento de cianuros es un proceso utilizado para proteger el acero y otros metales de la corrosión. Este método es preferido por su menor impacto ambiental y por evitar el uso de cianuros, que son altamente tóxicos.

- ESTAÑADO ELECTROLÍTICO

El recubrimiento de estaño mediante baño electrolítico se aplica sobre diversos sustratos, incluyendo cobre y aluminio, para mejorar sus propiedades y protegerlos de factores externos.



- COBREADO ELECTROLÍTICO

El cobreado electrolítico es un proceso en el que se deposita una capa de cobre sobre un objeto mediante la aplicación de una corriente eléctrica en un baño electrolítico. Este proceso tiene diversas propiedades y aplicaciones, tanto como capa final como capa intermedia.

- NIQUELADO ELECTROLÍTICO

El niquelado electrolítico es un proceso ampliamente utilizado en la industria para depositar una capa de níquel sobre superficies metálicas.



- Fabricación de Moldes para Piezas de Aluminio por Gravedad

Especializados en la Industria de Carrocerías de Autobuses y Trenes, en GAREPLASA, nos enorgullecemos de ofrecer soluciones avanzadas en la fabricación de moldes para la elaboración de piezas de aluminio mediante el sistema de fundición por gravedad. Este método, reconocido por su precisión y eficiencia, es ideal para la producción de componentes esenciales en la industria de los carroceros de autobuses y trenes.

- Catálogo accesorios carrocería autobuses

Además del servicio de piezas de aluminio y moldes de gravedad bajo diseño de cliente, disponemos de una serie de artículos con diseño de nuestra propiedad que vienen siendo utilizados desde hace tiempo por las más importantes carroceras del continente.

Contenido

Accesorios barras	8
Bases.....	8
Pinzas Tubo	10
Pinzas Cristal	11
Pipas	13
Otros	15
Otros	17
Bisagras	18



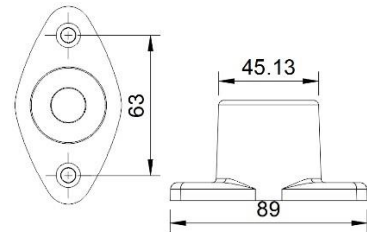
Accesorios Barras – Bases

Contamos con bases para tubo redondo de hierro, inox o aluminio con diferentes medidas dentro de cada referencia.

Soporte 23

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

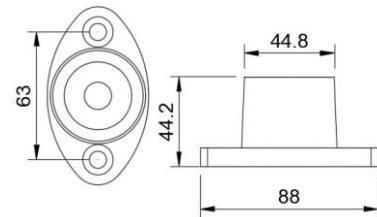
Tubo de $\varnothing 33$ y $\varnothing 35$ mm
Otras medidas bajo consulta



Soporte 90634

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

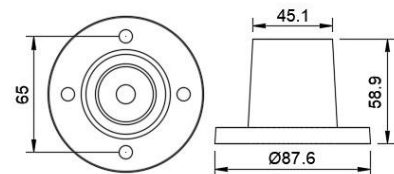
Tubo de $\varnothing 33$, $\varnothing 34$ y $\varnothing 35$ mm
Otras medidas bajo consulta



Soporte 207012

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

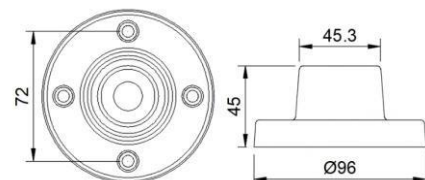
Tubo de $\varnothing 33$ mm
Otras medidas bajo consulta



Soporte 16

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

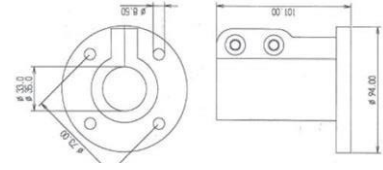
Tubo de $\varnothing 33$ mm
Otras medidas bajo consulta



Soporte 207017

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

Tubo de $\varnothing 33\text{mm}$
Otras medidas bajo consulta



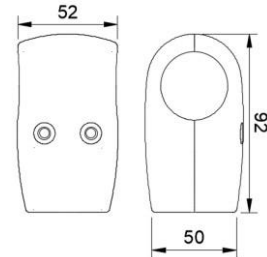
Accesorios Barras – Pinza Tubo

Contamos con soportes pinzas para la unión de secciones para tubos redondos de hierro, inox o aluminio con diferentes medidas dentro de cada referencia.

Soporte 18

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

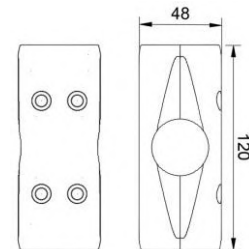
Tubo de $\varnothing 33$ y $\varnothing 35$ mm
Otras medidas bajo consulta



Soporte 19

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

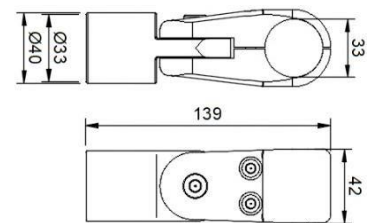
Tubo $\varnothing 33$ y $\varnothing 35$ mm
Otras medidas bajo consulta



Soporte 113

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

Tubo $\varnothing 33$ mm
Otras medidas bajo consulta



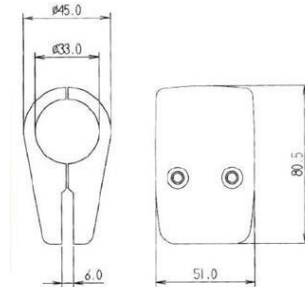
Accesorios Barras – Pinza Cristal

Nuestras pinzas para cristales pueden atravesar el cristal o panel con un tornillo como la nuevo 24 o ejercer la suficiente presión para agarrar el cristal con gomas para evitar que se mueva como el soporte 90907 o la 90916

Soporte 90907

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
 Otros acabados bajo consulta

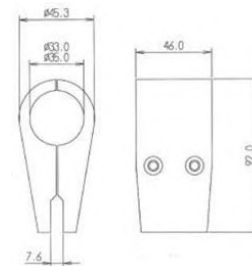
Ø33 y Ø 35mm
 Otras medidas bajo consulta



Soporte 90916

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
 Otros acabados bajo consulta

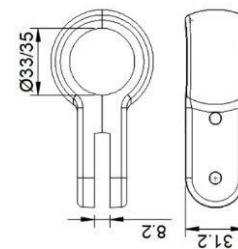
Ø33 y Ø 35mm
 Otras medidas bajo consulta



Soporte 24

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
 Otros acabados bajo consulta

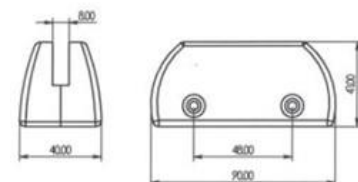
Ø33 y Ø 35mm
 Otras medidas bajo consulta



Soporte 207028

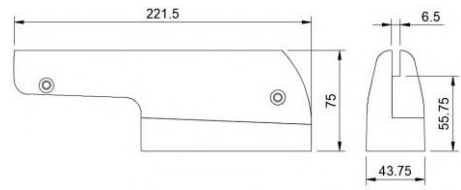
Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
 Otros acabados bajo consulta

Otras medidas bajo consulta
 Posibilidad de ampliar ranura



Soporte 162

Acabados: Lacado, Pulido y
Satinado
Otros acabados bajo consulta



Otras medidas bajo consulta

Posibilidad de ampliar ranura



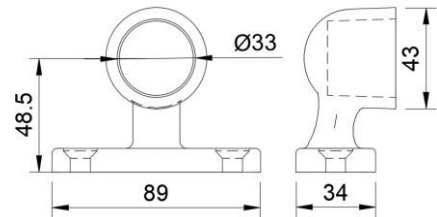
Accesorios Barras – Pipas

Contamos con soportes pipa pasante y pipas ciegas para diversos acoplamientos para los tubos.

Soporte 90906

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

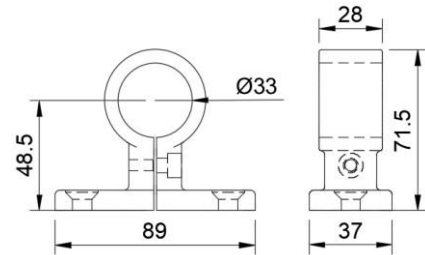
Tubo de $\varnothing 33$ y $\varnothing 35$ mm
Otras medidas bajo consulta



Soporte 90909

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

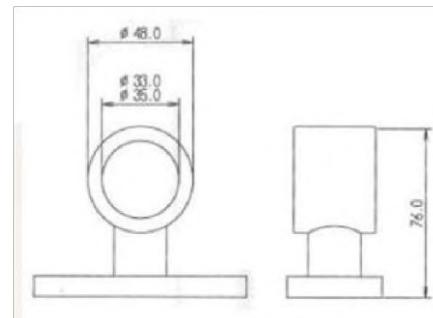
Tubo de $\varnothing 33$ y $\varnothing 35$ mm
Otras medidas bajo consulta



Soporte 90912

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

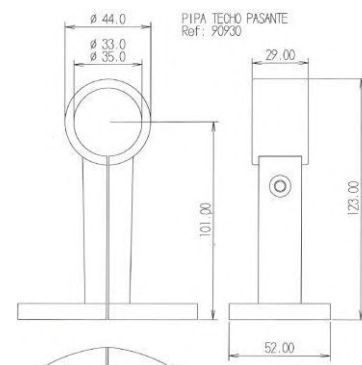
Tubo de $\varnothing 33$ mm
Otras medidas bajo consulta



Soporte 90930

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

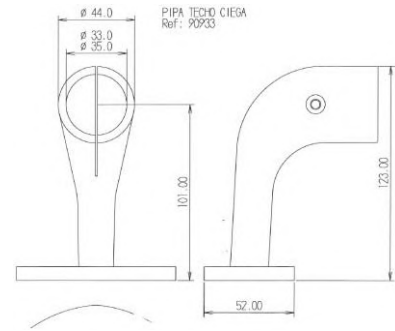
Tubo de $\varnothing 33$ mm
Otras medidas bajo consulta



Soporte 90933

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

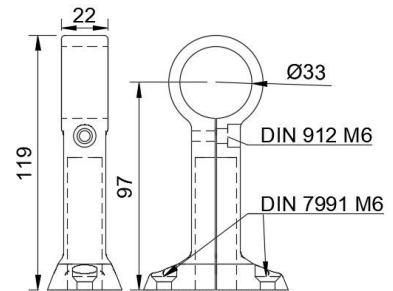
Tubo de $\varnothing 33\text{mm}$
Otras medidas bajo consulta



Soporte 20

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

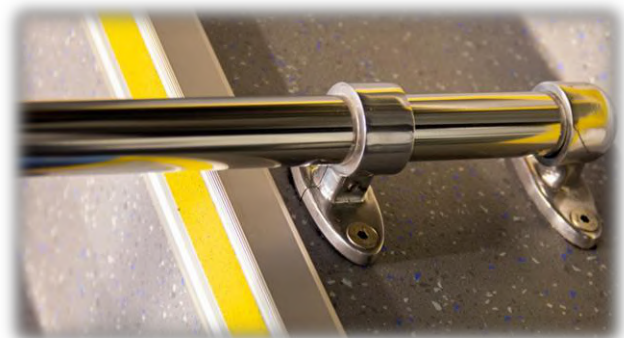
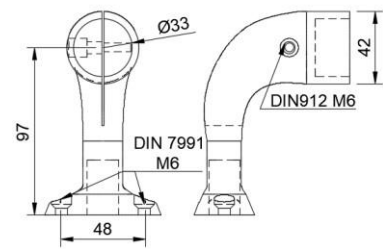
Tubo de $\varnothing 33\text{ mm}$
Otras medidas bajo consulta



Soporte 22

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

Tubo de $\varnothing 33\text{mm}$
Otras medidas bajo consulta

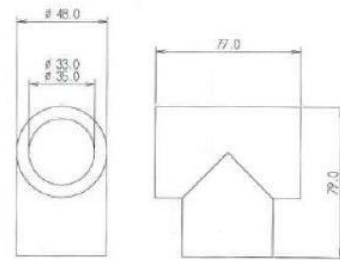


Accesorios Barras – Otros

Soporte 207009

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

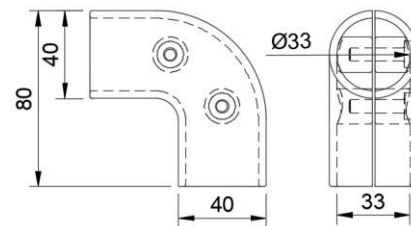
Tubo de $\varnothing 33$ y $\varnothing 35$ mm
Otras medidas bajo consulta



Soporte 34

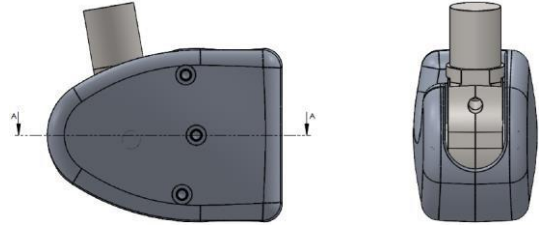
Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta

Tubo de $\varnothing 33$ mm
Otras medidas bajo consulta



Soporte 038121

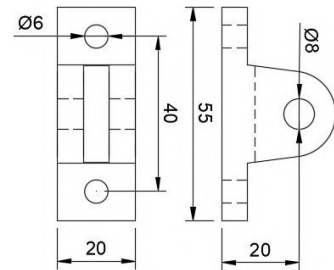
Soporte Abatible Isquiático
Acabados Lacado
Modelos de apertura a Izquierdas y Derechas
Tubo de $\varnothing 33$ y $\varnothing 35$ mm
Posibilidad de modificar la barra según necesidades
Otras medidas bajo consulta



Otros

Soporte 114-C 20mm

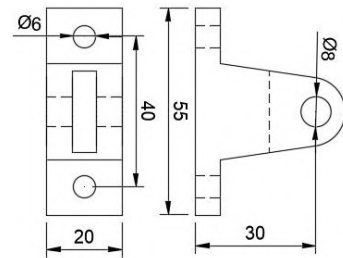
Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta



Otras medidas bajo consulta

Soporte 114-M 30mm

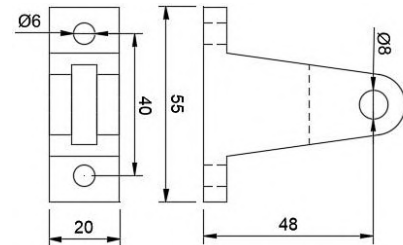
Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta



Otras medidas bajo consulta

Soporte 114-L 48mm

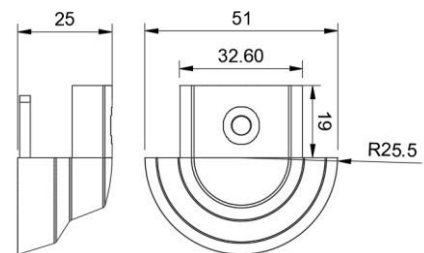
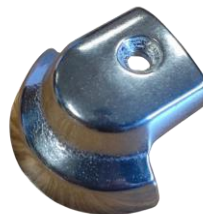
Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta



Otras medidas bajo consulta

Soporte 57

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta



Otras medidas bajo consulta

Soporte 198

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta



Otras medidas bajo consulta

Bisagras

Soporte 1

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta



Otras medidas bajo consulta

Soporte 101

Acabados: Lacado, Pulido y Satinado
Otros acabados bajo consulta



Otras medidas bajo consulta

Vista nuestra página web en www.gareplasa.es y solicita tu presupuesto personalizado.

Contamos con tarifas especiales para pedidos de volumen o fabricaciones especiales.

Mándanos también tu consulta para lacados, calderería, o recubrimientos electrolíticos.

Encuentra nos en:



Polígono de POCOMACO

Parcelas D31 – Naves 4, 5 y 6

15.190 – Mesoiro (A Coruña)