

Soluciones en materiales termoplásticos

PRIMER SUMINISTRADOR
NACIONAL DE
TERMOPLÁSTICOS PARA
LA INDUSTRIA



Más de
50
años

Más de 50 años
de experiencia
nos avalan

Ofrecemos
soluciones adaptadas
a tu negocio

Nuestra experiencia y conocimiento del mercado nos han convertido en referentes en la distribución de productos termoplásticos de alta calidad.

Contamos con el porfolio de productos más amplio del mercado nacional y esto nos permite ofrecerte una amplia variedad de soluciones de manera ágil y eficaz.



Calidad,
con Q
de Quero

AgruQuero se ha convertido en una de las primeras compañías en obtener la triple certificación de AENOR según las normas UNE ISO 9001, 14001 y 45001: Gestión de Calidad, Ambiental y Seguridad y Salud en el Trabajo.

Estos certificados son el resultado de un proceso de mejora continua, optimizando los aspectos relacionados con la calidad de nuestras actividades. Así como nuestro compromiso con la sostenibilidad y el cuidado humano.



ISO 9001 Satisfacer al CLIENTE
ISO 14001 Compromiso SOCIAL
ISO 45001 Cuidar de nuestro PERSONAL

Índice de productos

Servicios y Showroom	6
Tratamiento de agua (EDAR. desalinización, ETAP..)	8
Química	9
Redes contra incendios	9
Equipos y depósitos	10
Minería	10
Farmacéuticas y semiconductores	11
Naval	11
Display - Serigrafía	12
Equipamiento	12
Ortopedia	13
Productos Agruquero Thermoplastics	14
Quero	16

SHOWROOM

Probar es importante

Acércate a nuestro innovador showroom para descubrir nuestra amplia gama de soluciones termoplásticas y máquinas de soldadura. Comprueba en vivo sus múltiples aplicaciones.

PRFV

Perfilería, estructuras, escaleras, rejillas, tramex-prfv para entornos industriales y lugares donde la resistencia a la corrosión, al fuego y a grandes impactos es esencial: Agua y depuración, construcción, proyectos de ingeniería, desaladoras, casetas PRFV.

VÁLVULAS

Válvulas para aplicaciones industriales en el tratamiento de agua, gas y productos químicos.

UN EQUIPO COMPROMETIDO



El compromiso con los clientes, la calidad de nuestros productos y la capacidad de innovación nos han convertido en líderes en el sector.

Nuestro capital humano es uno de los pilares básicos sobre los que se asienta la fortaleza del **Grupo Quero**. Contamos con un equipo formado por más de 40 profesionales que trabajan día a día para satisfacer tus necesidades y para encontrar nuevos procesos tecnológicos y soluciones innovadoras que den respuesta a los requerimientos de un mercado en continua evolución.

Somos distribuidores de **AGRU**, **ASAHI AV**, **HOKA** y **PANELTIM**. Como partners comprometidos con estas empresas, formamos parte de un mismo gran equipo.

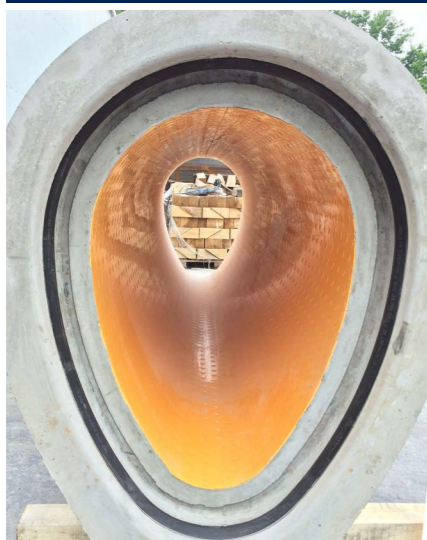


Tratamiento de agua (edar, desalinización, etap...)

La **resistencia a altas presiones** y una excelente **resistencia química** hacen que nuestros productos sean perfectos para la eliminación de aguas residuales y para el tratamiento en planta con los sistemas de tuberías, válvulas y Tramex que aseguran su rendimiento y bajos costes de mantenimiento así como su **larga duración**.

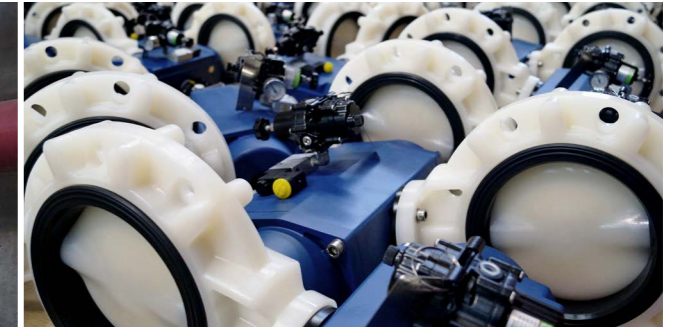


Resistencia, rendimiento, durabilidad y bajos costes de mantenimiento



Químicas

Ofrecemos una amplia variedad de materiales termoplásticos -PE100-RC, PP, PVDF, ECTFE, PFA, FEP- para sistemas de tuberías o equipos de ventilación, lavado de gases y conducción de fluidos. Resistentes desde **-190° C hasta 240° C**.



Materiales anticorrosión que confieren larga vida al producto y no alteran los fluidos y gases contenidos



Redes contra incendios

Nuestras tuberías y accesorios en **PE100-RC** cuentan con la **certificación FACTORY MUTUAL – FM** para 218 psi (15 bar, SDR11) hasta 630 mm y 250 psi (17,5 bar, SDR 9) hasta 500 mm, lo que garantiza su idoneidad para redes de incendio enterradas y permite cumplir los requerimientos de las aseguradoras en las instalaciones industriales, químicas y petroquímicas.



Equipos y depósitos

Cada tipo de equipo o tanque, con sus dimensiones requeridas, se puede fabricar a partir de productos semiacabados, tuberías y válvulas de AgruQuero. Desde **depósitos** cilíndricos o rectangulares hasta **filtros industriales, ventiladores, torres de lavado, Scrubers** o innumerables componentes especiales. Así mismo, **estructuras y tramex** en PRFV para pasarelas, protección o acceso.



Minería

Los sistemas de **tuberías PE100-RC** proporcionados por **Agru** ofrecen una excelente resistencia a la abrasión, lo que los hace muy adecuados para su uso en las líneas de lodos de la industria minera o en cualquier otra instalación altamente abrasiva. La reducción en la temperatura del tubo ofrece una menor expansión termal y su amplio período de vida permite un importante ahorro de costes. Los accesorios en diferentes **radios, hasta R >5**, son la solución ideal para mejorar los caudales y reducir la abrasión.



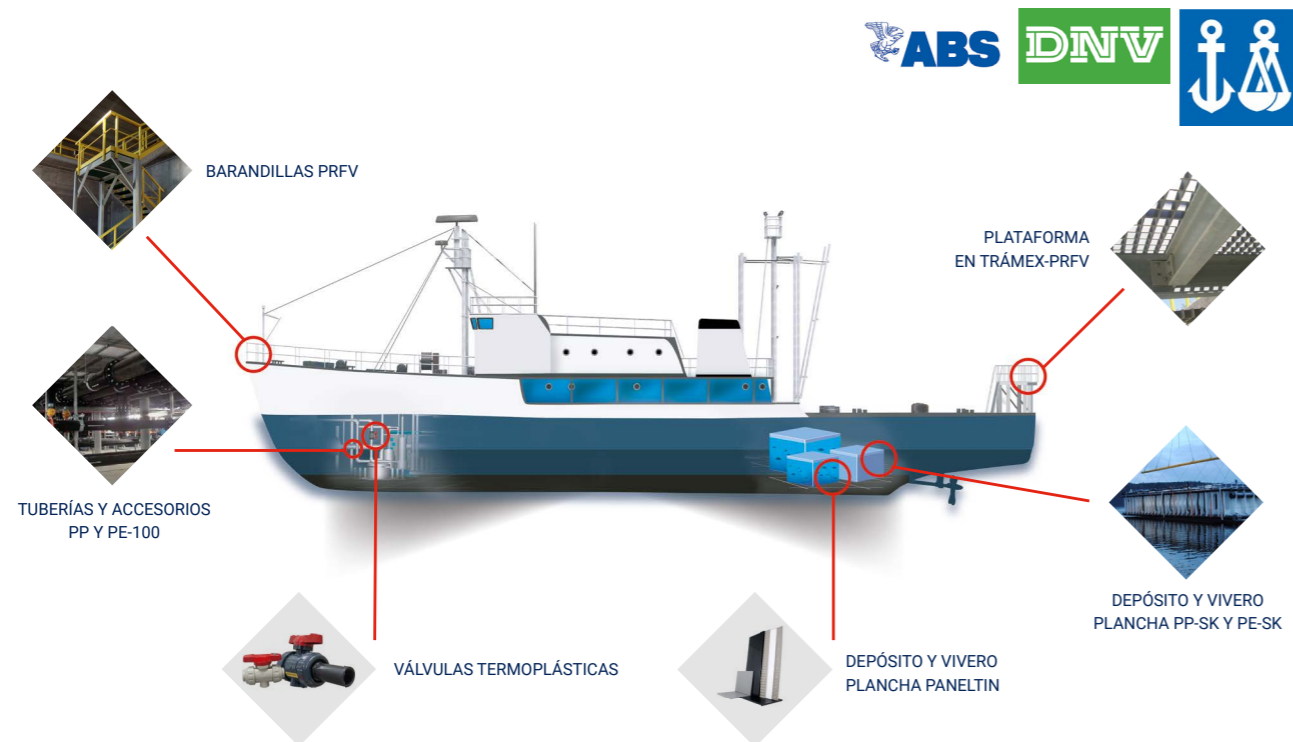
Farmacéutica y semiconductores

Nuestros sistemas de tuberías y materiales en **PP pure, PVDF o ECTFE** para equipamiento de laboratorio y la tecnología específica de soldadura garantizan la máxima pureza e higiene en la fabricación.



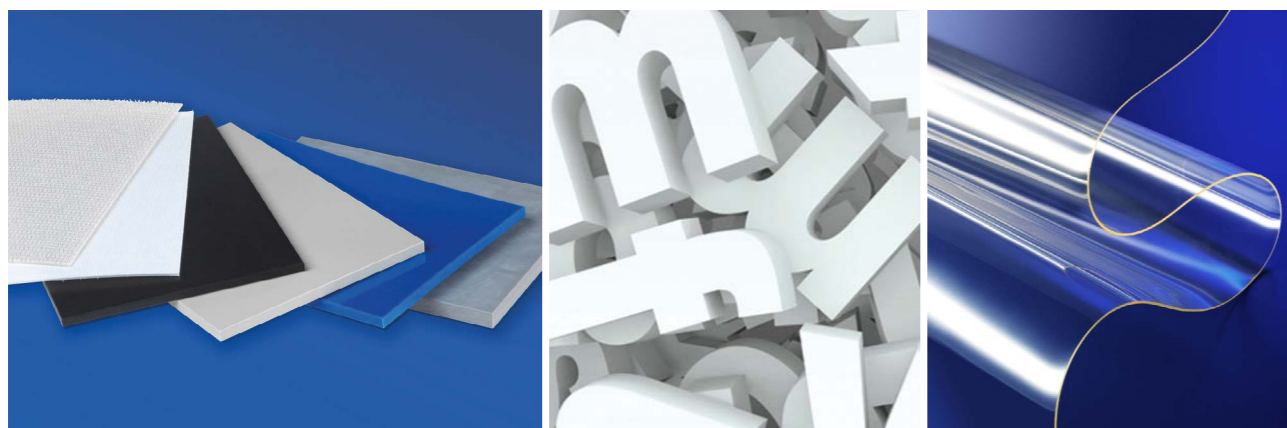
Naval

Sistemas de tuberías disponibles en PE 100/PE 100- RC (Tubos y Accesorios desde Dext 20 mm hasta Dext 500 mm en SDR11 & SDR17), **Válvulas** en PP, PVC y extremos en PE100, **Tramex** de PRFV para pasarelas. Un rango completo para la construcción de **sistemas de tuberías y estructuras** en barcos o plataformas (para nuevas o renovación de instalaciones). **Materiales que permiten reducir el peso** de los equipos, así como una alta **resistencia a la corrosión e intemperie**.



Display - Serigrafía

Las características técnicas y superficiales del **PVC Expandido** y del **PET** nos permiten ofrecer soluciones para una serigrafía de calidad, así como para un doblado adecuado a las necesidades de cada cliente. El **PVC Flexible** es la solución perfecta para la fabricación de puertas enrollables, batientes, cortinas de lamas, pantallas de soldadura, etc. Además, resistente al frío para cámaras frigoríficas y con acabados especiales como antiestático, anti-insectos e ignífugo para cabinas de soldadura.



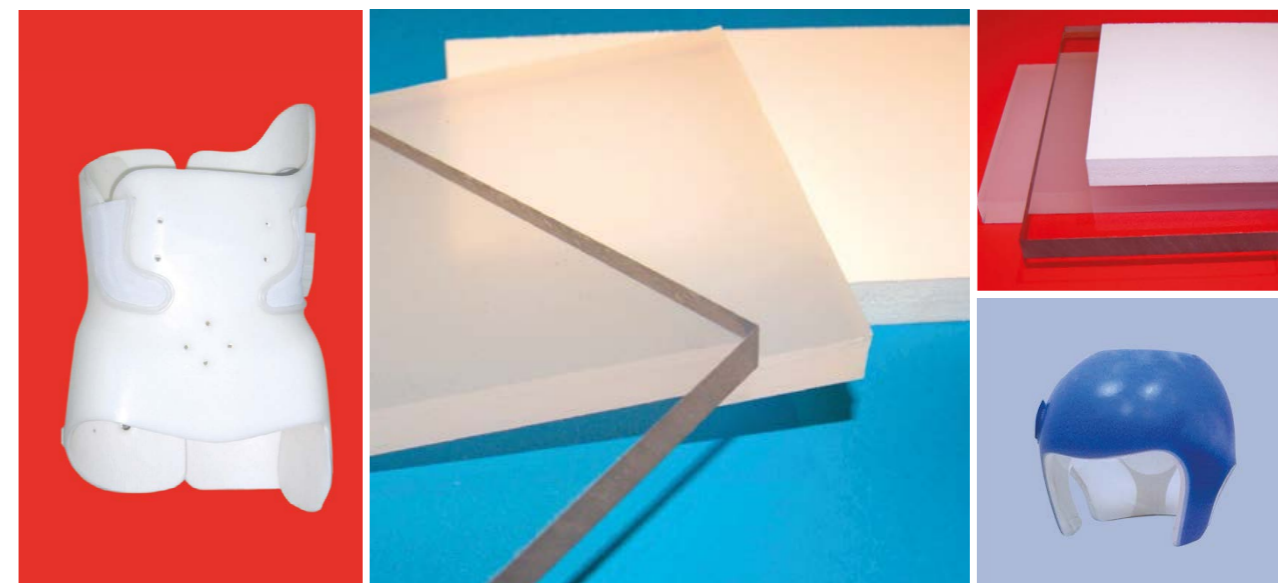
Equipamiento

Trabajamos con paneles de **polipropileno copolímero (PPCO)** o **polietileno (PE)** que son más ligeros y fuertes que la mayoría de los que se utilizan para construcción. Son una excelente opción para la construcción de **remolques, cabañas de playa, protección de instalaciones alimentarias**, etc. Además, ofrecen una solución muy fuerte pero ligera para el **transporte de líquidos** (tanques de agua, tanques de peces, alimentos, etc.), ya que son muy resistentes a cargas dinámicas y a la mayoría de los productos químicos.

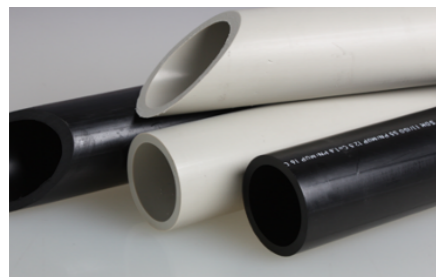


Ortopedia

Somos fabricantes de termoplásticos para ortopedia y comercializamos **placas plásticas para termoconformado**, específicas para este sector. Disponemos de placas de **polietileno** de alta densidad (PE-HD), de muy alta densidad (500-1000) y de baja densidad (PE-LD); también de **homopolímero PP-H**, **copolímero PP-C**, **PETG** y **EVA**. Colores: natural, carne, negro (solo PE) y otros bajo demanda.



Productos agruquero thermoplastics



TUBERÍA INDUSTRIAL Y ACCESORIOS

Descripción
Gran diámetro, presión, ventilación, accesorios segmentados, fabricados y especiales.

Rango
Desde 16mm hasta 3.500mm de diámetro y desde ventilación a SDR 7,4.

Materiales
PPH, PE100-RC, PE100-RC FM, PVDF, PVC, ECTFE.

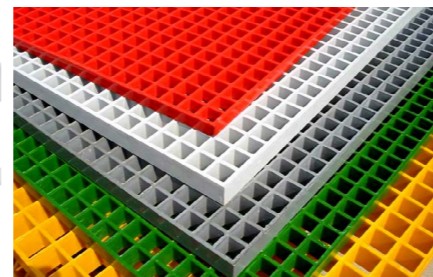


ALTA PUREZA / HIGH PURITY

Descripción
Para la conducción segura de agua ultra-pura y productos corrosivos.

Tipos
PURAD sistema de alta pureza y máquinas soldadura IR (infrarrojo).

Materiales
PP-HP, PVDF-HP, ECTFE.



TRAMEX, PERFILES, BARANDILLAS Y ESCALERAS

Descripción
Materiales muy resistentes para pasarelas, suelos, plataformas, pasamanos, escaleras y estructuras.

Tipos
Tramex y escaleras, perfiles, barandillas y estructuras en (PRFV) y tramex (PP+FV).

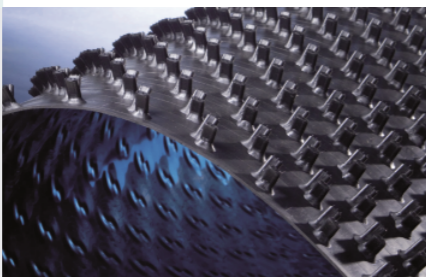


VÁLVULAS TERMOPLÁSTICAS

Descripción
Válvulas termoplásticas de Bola, Mariposa, retención, Membrana, compuerta, laboratorio, etc.

Tipos
La gama más amplia en válvulas manuales y automáticas, disponibles en todos los rangos, desde DN10 hasta DN1200.

Materiales
PP, PVC, PVDF.



PROTECCIÓN DE HORMIGÓN

Descripción
Sistema Sure Grip® e Hydroclick® para el recubrimiento de tuberías de fibrocemento, revestimiento de depósitos para agua potable, recubrimiento de paneles prefabricados y recubrimiento de depósitos de productos agresivos.

Materiales
PP, PE, PVDF.



PRODUCTOS SEMIELABORADOS

Tipos
Planchas, paneles, barras, perfiles y varillas para las fabricaciones de equipos, depósitos, lamas de separación, puertas, cartelería y equipamiento diverso.

Materiales
PPH, PE100-RC, PLA, PVDF, PVC, ECTFE, PFA, FEP, PLA, PVC expandido, PET/PETG.



Somos tu aliado estratégico en soluciones termoplásticas



Asesoramiento técnico

Nuestro departamento de asesoramiento técnico ofrece a nuestros clientes soluciones adaptadas a sus necesidades.

TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Somos distribuidores en exclusiva de los **termoplásticos** de más alta calidad y tecnología del mercado. Ofrecemos productos líderes con aplicación en **múltiples sectores industriales**, lo que nos convierte en los mejores aliados de nuestros clientes.





**Quero, a través de sus líneas de negocio
QueroTools y AgruQuero, aporta valor a la industria
ofreciendo la gama más completa en soluciones
termoplásticas:**

- Materiales termoplásticos
- Maquinaria de soldadura
- Asistencia técnica (S.A.T.)
- Mantenimiento
- Asesoría Técnica para sus proyectos
- Alquiler máquinas y accesorios soldadura

**Para más información,
puedes contactarnos:**

comercial@grupoquero.com

T: +34 91 692 71 60

F: +34 91 692 60 57

Estamos en:

Polígono Industrial El Cascajal.

C/ Gaviotas, 1, 28320, Pinto, Madrid.

ESPAÑA, PORTUGAL Y MARRUECOS.