

FITTING





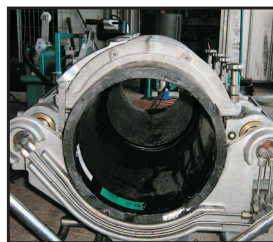
OBAN S.A. brinda asesorías, servicios, soluciones e insumos a través de su DIVISION ACUICULTURA y DIVISION FITTING. Nuestra empresa es líder en fabricación, reparación e instalación de balsas-jaulas plásticas con soluciones integradas llave en mano. OBAN brinda soluciones en HDPE, desarrollando plantas de tratamiento de aguas, residuos industriales, ductos y emisarios. Nuestro slogan "Tus Visiones: Nuestras Soluciones" refleja nuestro enfoque dirigido a hacer realidad las visiones empresariales de nuestros clientes.

HDPE PRODUCTOS EN POLIETILENO

OBAN S.A. es una empresa líder en soluciones basadas en HDPE-Polietileno. Nuestra empresa ofrece toda la gama de servicios y productos como piezas especiales a pedido hasta completos centro productivos llave en mano, en cualquier punto del país o Latinoamérica. El HDPE es un material termoplástico de excelentes propiedades mecánicas, inerte fisiológicamente que no absorbe humedad, y tiene un excelente desempeño como aislante eléctrico. Estas propiedades lo hacen el material ideal para soluciones de alto impacto en ingeniería, industriales, y en construcción.



- Jaulas Polietileno
- Tuberías de polietileno
- Soluciones en Termofusión
- Reparación de Jaulas Plásticas
- Botes de Trabajo
- Reparación de Botes Plásticos
- Muelles Flotantes
- Porta Pajareras
- Anillos Corta Corrientes
- Mantenciones en Polietileno





OBAN S.A. brinda asesorías, servicios, soluciones e insumos a través de su DIVISION ACUICULTURA y DIVISION FITTING. Nuestra empresa es líder en fabricación, reparación e instalación de balsas-jaulas plásticas con soluciones integradas llave en mano. OBAN brinda soluciones en HDPE, desarrollando plantas de tratamiento de aguas, residuos industriales, ductos y emisarios. Nuestro slogan "Tus Visiones: Nuestras Soluciones" refleja nuestro enfoque dirigido a hacer realidad las visiones empresariales de nuestros clientes.

Ductos - Emisarios - Aducciones

Esta área comprende suministro, transporte y acoplamiento de las tuberías y piezas para el posterior empalme de los ductos y sus diferentes componentes. Ofrecemos diseños especiales para proyectos de saneamiento ambiental, plantas de tratamiento de aguas, sistemas de tratamiento y disposición de residuos industriales líquidos o sólidos (riles), emisarios submarinos.

- Ductos y Emisarios
- Aducción de Agua Dulce
- Aducción de Agua Salada
- Emisarios
- Aducción de Peces

Ductos

Sistema de tuberías en HDPE para el transporte de agua, fluidos o gas, entre dos puntos. Además de transportar el elemento el ducto debe estar totalmente sellado para evitar filtraciones, o pérdidas de presión que impidan el flujo constante del elemento. Dependiendo del tipo de material a transportar el ducto recibe la denominaciones como oleoducto, gasoducto y otros.

Emisarios

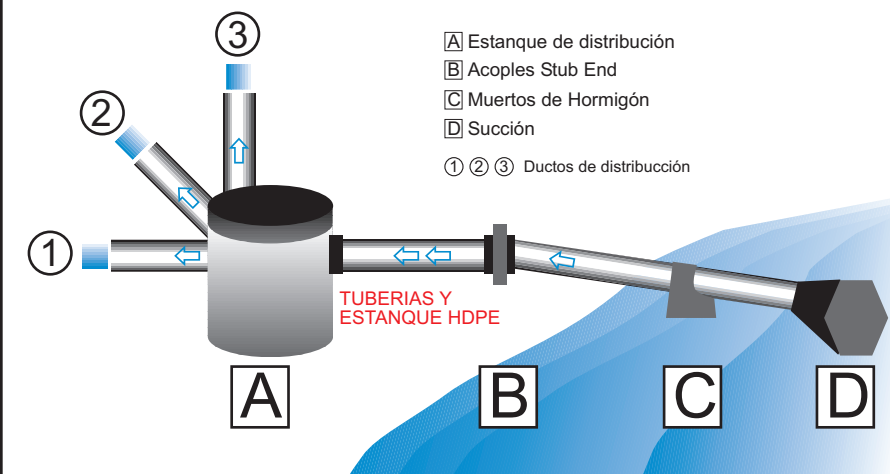
Sistema de tuberías en HDPE para el transporte, generalmente desde una planta de tratamiento hasta un lugar de desagüe, como por ejemplo un emisario submarino.

Aducción

Proceso de conducir el agua desde su captación al lugar donde se necesite o a una planta de tratamiento. Se distinguen dos tipos de conducciones, que dependen de la altura del punto de toma y de la entrada en el local o planta. Esto significa que hay conducciones por gravedad, como acueductos y canales, donde el agua circula en base al desnivel de la pendiente. Y conducción forzada, que son las tuberías, que se utilizan cuando el punto de toma está situado a una cota más baja que la entrada en planta. Esta diferencia de altura es compensada por bombeo.



ESQUEMA SIMPLIFICADO: ADUCCION AGUA MAR





OBAN S.A. brinda asesorías, servicios, soluciones e insumos a través de su DIVISION ACUICULTURA y DIVISION FITTING. Nuestra empresa es líder en fabricación, reparación e instalación de balsas-jaulas plásticas con soluciones integradas llave en mano. OBAN brinda soluciones en HDPE, desarrollando plantas de tratamiento de aguas, residuos industriales, ductos y emisarios. Nuestro slogan "Tus Visiones: Nuestras Soluciones" refleja nuestro enfoque dirigido a hacer realidad las visiones empresariales de nuestros clientes.

Fitting Agua - Gas - Biogas

OBAN ofrece equipamiento para Termo y Electrofusión y capacitación especializada en base a su amplia experticia y conocimiento de las exigentes condiciones del mercado industrial. OBAN cuenta con personal capacitado y equipamiento de última generación para entregar servicios especializados en termofusión y electrofusión en centros mineros, centros acuicolas, complejos agroindustriales, plantas productoras y otros.

- Equipos de Termo y Electrofusión.
- Maquinaria para Termofusion.
- Cajas de control de Electrofusión.
- Equipos generadores y de transferencia de datos.

Termofusión

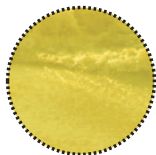
OBAN provee maquinaria, herramientas y accesorios para termofusión, termofusionadoras, aparejos para tubería HDPE, tubería PEAD, ductos y tubos HDPE. Máquinas manuales y mecánicas para taller y obras para fusión a socket de tubos y accesorios polietileno (PE). Sierras eléctricas para corte de tubos y placas de material plásticos, inclusive para utilización en cortes inclinados.

Electrofusión

Equipamiento para electrofusión y electrofusionadoras para tuberías, diseñados para fusionar tuberías y otros plásticos en Polietileno (PE). También Extrusoras de hilo portátiles aptas para soldadura para unión y manufactura en plásticos. Máquinas portátiles y semiportátiles para obras en terreno y utilización en soldadura de tubos HDPE, dotadas de cuerpo base con mordazas autoalineantes y cilindros hidráulicos, fresa eléctrica, un plato calefactor y una bomba hidráulica

Fabricación de Accesorios

Máquinas de taller semiautomáticas apropiadas para la construcción de accesorios (como codos, tees, cruces, uniones en Y) a través de la soldadura a tope de sectores de tubo plásticos (PE, PP, PVC).





OBAN S.A. brinda asesorías, servicios, soluciones e insumos a través de su DIVISION ACUICULTURA y DIVISION FITTING. Nuestra empresa es líder en fabricación, reparación e instalación de balsas-jaulas plásticas con soluciones integradas llave en mano. OBAN brinda soluciones en HDPE, desarrollando plantas de tratamiento de aguas, residuos industriales, ductos y emisarios. Nuestro slogan "Tus Visiones: Nuestras Soluciones" refleja nuestro enfoque dirigido a hacer realidad las visiones empresariales de nuestros clientes.

Termofusión - Electrofusión

OBAN ofrece equipamiento para Termo y Electrofusión y capacitación especializada en base a su amplia experiencia y conocimiento de las exigentes condiciones del mercado industrial. OBAN cuenta con personal capacitado y equipamiento de última generación para entregar servicios especializados en termofusión y electrofusión en centros mineros, centros acuicolas, complejos agroindustriales, plantas productoras y otros.

- Equipos de Termo y Electrofusión.
- Maquinaria para Termofusión.
- Cajas de control de Electrofusión.
- Equipos generadores y de transferencia de datos.

Termofusión

OBAN provee maquinaria, herramientas y accesorios para termofusión, termofusionadoras, aparejos para tubería HDPE, tubería PEAD, ductos y tubos HDPE. Máquinas manuales y mecánicas para taller y obras para fusión a socket de tubos y accesorios polietileno (PE). Sierras eléctricas para corte de tubos y placas de material plásticos, inclusive para utilización en cortes inclinados.

Electrofusión

Equipamiento para electrofusión y electrofusionadoras para tuberías, diseñados para fusionar tuberías y otros plásticos en Polietileno (PE). También Extrusoras de hilo portátiles aptas para soldadura para unión y manufactura en plásticos. Máquinas portátiles y semiportátiles para obras en terreno y utilización en soldadura de tubos HDPE, dotadas de cuerpo base con mordazas autoalineantes y cilindros hidráulicos, fresa eléctrica, un plato calefactor y una bomba hidráulica

Fabricación de Accesorios

Máquinas de taller semiautomáticas apropiadas para la construcción de accesorios (como codos, tees, cruces, uniones en Y) a través de la soldadura a tope de sectores de tubo plásticos (PE, PP, PVC).

