

*Risparmia il tuo oro blu*

**Starplast** 

Perfil da empresa





## PERFIL

A Starplast é especializada em soluções inovadoras para a **purificação, tratamento e recuperação de água** nos sectores doméstico e industrial.

As soluções Starplast são feitas de polietileno (PE) com a técnica de rotomoldagem, garantindo assim, a não toxicidade e o alto desempenho físico e técnico-mecânico.

A Starplast está ao lado de projectistas, distribuidores e instaladores profissionais fornecendo soluções de design e projeto, conselhos sobre a escolha e instalação de sistemas, para qualquer necessidade ou desafio que possa surgir no ramos de tratamento e armazenagem de água.

Estamos presentes em mais de 10 países, com um serviço rápido e profissional e a garantia de certificações sempre em consonância com todos os regulamentos nacionais e internacionais.

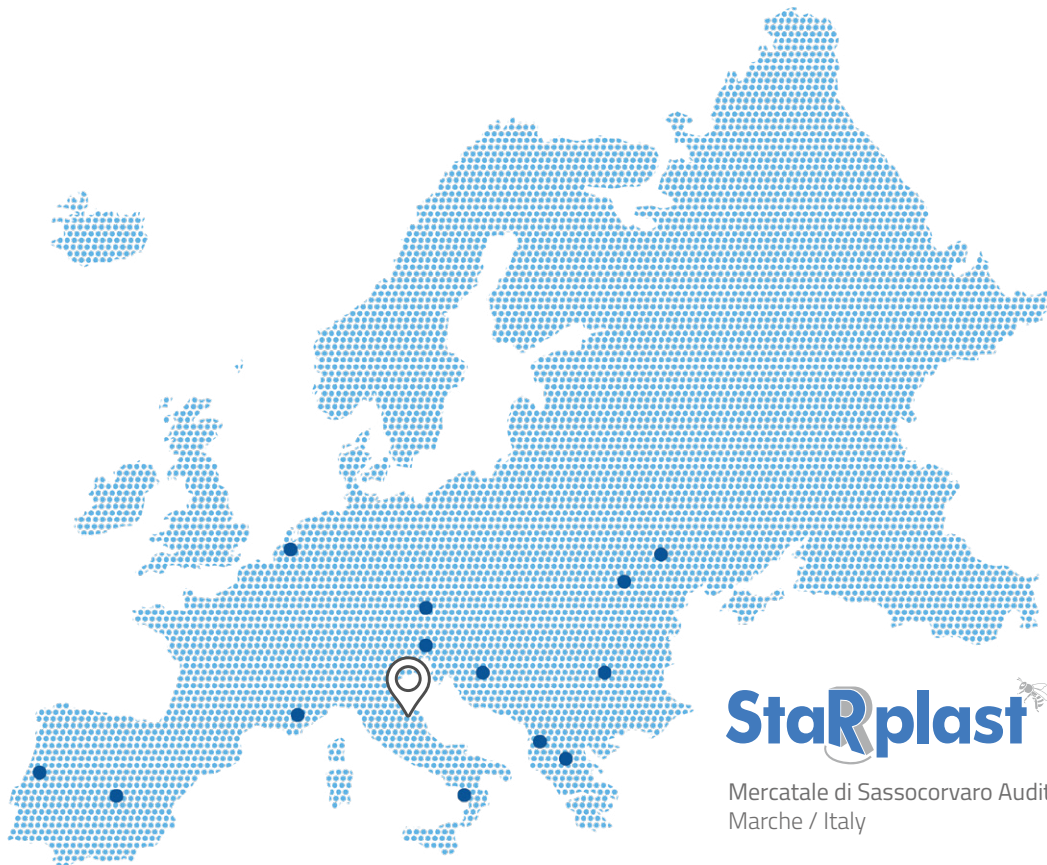
## PERFIL

Starplast está especializada en soluciones innovadoras para **el tratamiento y recuperación de aguas domésticas e industriales.**

Las soluciones Starplast están fabricadas en polietileno (PE) con la técnica del rotomoldeo, como garantía de atóxico, técnico-mecánico y de altas prestaciones físicas.

Starplast trabaja junto a empresas, distribuidoras y profesionales que aportan soluciones de diseño, asesoramiento en la elección e instalación de sistemas, para todo tipo de necesidades.

Estamos presentes en más de 10 países, con un servicio rápido y profesional y la garantía de certificaciones siempre en línea con todas las normativas nacionales e internacionales.



**Starplast**

Mercatale di Sassocorvaro Auditore (PU)  
Marche / Italy



## A NOSSA MISSÃO

Até 2030, se não forem aplicadas as medidas certas, mais de 450 milhões de pessoas no mundo viverão em áreas periodicamente afetadas por “choques de água”. Uma possível escassez de água doce poderá afectar mais de 5 mil milhões de pessoas até 2050, ou seja, uma grande parte da população mundial.\*

Por esta razão, nós, na Starplast, adoptamos o lema “**Salva o teu ouro azul**”. Todo o nosso compromisso visa a gestão sustentável dos recursos hídricos e, de um modo mais geral, a procura de soluções que contribuam para a protecção do ambiente.

Um compromisso que assumimos desde o início, com a adesão aos princípios da **Carta Europeia da Água**, e que continua diariamente, através do estudo incansável e da procura de soluções capazes de poupar e reutilizar água doce.

*\*Relatórios do Instituto de Recursos Mundiais e da UNESCO.*

## NUESTRA MISIÓN

*Para 2030, si no se aplican las medidas correctoras adecuadas, más de 450 millones de personas en todo el mundo vivirán en zonas afectadas periódicamente por “colapso de agua”. Una posible escasez de agua dulce podría afectar a más de 5 mil millones de personas para 2050, es decir, la mayor parte de la población mundial.\**

*Por eso, en Starplast hemos creado el lema “**Guarda tu oro azul**”. Todo nuestro compromiso se dirige a la gestión sostenible de los recursos hídricos y, en general, a la investigación de soluciones para contribuir a la protección de 5 ambiente.*

*Asumimos este compromiso desde el principio, apegados a los principios de la **Carta Europea del Agua**, y seguimos haciéndolo todos los días, a través del estudio y la investigación incansables para ofrecer soluciones capaces de ahorrar y reutilizar agua dulce.*

*\* Informes del Instituto de Recursos Mundiales y la UNESCO.*

## FUNDAÇÃO STARPLAST

Foi fundada em 2008 com 10 funcionários.  
Atinge os seus primeiros 100 clientes  
com 6 famílias de produtos para a  
purificação da Água.

## FUNDACIÓN STARPLAST

Se funda en 2008 con 10 empleados.  
Llegando a sus primeros 100 clientes  
con 6 familias de productos para el  
tratamiento del agua.

## ENTRADA EM NOVOS MERCADOS

A Starplast entra no mercado da canalização e  
começa a desenvolver produtos  
específicos deste sector.  
O número de clientes atinge os 600.  
Nasce o produto específico para tratamento  
de águas cinzentas o "BIOGRIGIO".

## ENTRA EN NUEVOS MERCADOS

Starplast entra en el mercado hidráulico y  
comienza el desarrollo de plantas específicas  
para diferentes actividades. El número de  
clientes alcanza los 600. Nace la nueva planta  
de recuperación de aguas "BIOGRIGIO".

## CRESCIMENTO IMPORTANTE E CONSTANTE

A Starplast investe numa nova sede "il  
Parco" com 40.000 m<sup>2</sup>. A produção aumenta  
significativamente graças à compra de  
nova maquinaria e a oferta é expandida com o  
"DEC CB" no tratamento de água meteorica.  
O volume de negócios atinge os € 14.000.000.

## CRECIMIENTO IMPORTANTE Y CONSTANTE

Starplast invierte en la nueva sede "il Parco"  
de 40.000 m<sup>2</sup>. La producción aumenta  
significativamente gracias a la compra de  
nuevas máquinas y la oferta se amplía con "DEC  
CB" para el tratamiento meteórico.  
La facturación alcanza los 14.000.000 €.

## STARPLAST PATENTEADO BYEPLAST

Um produto inovador e revolucionário para  
parar os plásticos em nossos mares.  
Investe em um novo local de produção em  
Lamezia Terme (Ro.Me).  
Atinge um volume de negócios de  
17.000.000 €, com 85 funcionários  
e 1800 clientes.

## STARPLAST PATENTA BYEPLAST

Un producto innovador y revolucionario para  
detener los plásticos en nuestros mares.  
Invierta en una nueva planta de producción  
en Lamezia Terme (Ro.Me).  
Alcanza una facturación de 17.000.000 €,  
con 85 empleados y 1800 clientes.

2008

## PRODUTOS REVOLUCIONÁRIOS

A Starplast expande e define todo o catálogo  
produtos para o tratamento de água e  
torna-se um ponto de referência no setor.  
Entra no comércio de construção e nasce  
a nova central de recuperação de água  
"BIOBLU".

## PRODUCTOS REVOLUCIONARIOS

Starplast amplía y define todo el catálogo  
de productos para el tratamiento del agua  
y se convierte en un referente en el sector.  
Entra en el mercado de la construcción y  
nace la nueva planta de recuperación de  
agua BIOBLU.

2011

2014

## UMA GAMA EM CONSTANTE EXPANSÃO

A Starplast expande a sua gama em  
hidráulica, com o produto "MAXISOL"  
e "OFFIRE" e também na gama de  
recuperação da água, graças aos novos  
tanques exteriores "Calypso". Participa pela  
primeira vez na IFAT Munique.

2016

## UNA GAMA CADA VEZ MÁS AMPLIA

Starplast amplía su oferta en hidráulica, con  
los sistemas "MAXISOL" y "OFFIRE" y en  
recuperación de agua, gracias a los nuevos  
depósitos exteriores "Calypso". También  
participa por primera vez en IFAT Munich.

2019

## PONTO DE REFERÊNCIA NA EUROPA

Com 63 colaboradores e um novo catálogo  
técnico-comercial com 65 famílias de  
produtos, a Starplast é um ponto de  
referência na Europa. Novas ideias e  
tecnologias são implementadas, com maior  
foco na proteção ambiental.

2020

## PUNTOS DE REFERENCIA EN EUROPA

Con 63 empleados y un nuevo catálogo  
técnico-comercial con 65 familias de  
productos, Starplast es un referente en  
Europa. Se implementan nuevas ideas y  
nuevas tecnologías, con mayor atención  
a la protección del medio ambiente.

2022

2023

A notícia nunca termina.

Las novedades nunca terminan.



## CRESCIMENTO CONTÍNUO

A Starplast foi fundada em 2007 e evidenciou-se imediatamente no mercado da roto moldagem, com soluções inovadoras para o tratamento de águas residuais. Graças à sua abordagem altamente inovadora e à sua capacidade de atenção ao detalhe nos seus productos, **a Starplast estabelece-se no mercado tornando rapidamente num ponto de referência no setor de tratamento de água.**

O crescimento do volume de negócios e do número de clientes é acompanhado pelo número de pessoal qualificado na fábrica, que atinge agora a importante meta de 65 colaboradores. A estrutura organizacional é sólida e abrange toda a proposta de valor, com uma equipa de pessoas para cada departamento da empresa, desde a logística, ao gabinete técnico, sem descurar o marketing.

Isto permite-nos estar ao lado do cliente em todos os aspetos, desde o projecto, passando pela produção, até ao transporte e entrega do producto.

## CRECIMIENTO CONTINUO

*Starplast nació en 2007 e inmediatamente se lanzó al mercado del rotomoldeo con soluciones innovadoras para el tratamiento de plantas de tratamiento de aguas residuales. Gracias al enfoque altamente innovador y a la capacidad de cuidar sus productos hasta el más mínimo detalle, **Starplast se consolida en el mercado, convirtiéndose pronto en un punto de referencia en el sector de tratamiento de agua.***

*El crecimiento en volumen de negocio y clientes va de la mano del refuerzo de la plantilla, que hoy alcanza una importante cifra de 65 empleados. La estructura organizativa es sólida y cubre todos los procesos de valor, contando con un equipo de personas para cada departamento de la empresa, desde la logística, pasando por la oficina técnica, hasta el marketing. Esto nos permite estar al lado del cliente en todos los aspectos, desde los moldes hasta la producción, pasando por envío y entrega.*







## AS NOSSAS PESSOAS

As pessoas são a nossa força e **investimos continuamente** no seu crescimento. O pessoal técnico-comercial é altamente qualificado e em formação contínua. Todos os colaboradores da Starplast trabalham com um objetivo: garantir um serviço rápido e profissional aos nossos clientes e contribuir pessoalmente para o respeito pelo meio ambiente.

## NUESTRA GENTE

*Las personas son nuestra fuerza **Invertimos continuamente** en su crecimiento. El personal técnico-comercial está altamente cualificado y en continua formación. Todos los empleados de Starplast trabajan con un objetivo: garantizar un servicio rápido y profesional a nuestros clientes y contribuir personalmente al respeto del medio ambiente.*



**BIOLÓGICO**  
*BIOLÓGICO*



**METEÓRICO**  
*METEÓRICO*



**RECUPERAÇÃO DA ÁGUA**  
*RECUPERACIÓN DE AGUA*



**HIDRÁULICA**  
*HIDRÁULICO*



**ESPECÍFICO**  
*ESPECÍFICO*

## TIPO DE EQUIPAMENTOS

A Starplast oferece soluções eficientes e econômicas para o tratamento de águas residuais, a recuperação e reutilização de água, a construção de sistemas personalizados e sistemas de elevação e bombagem. A nossa maior valia, é seguir o cliente passo a passo durante todo o processo, "feito à medida", desde o design de soluções, passando pela gestão e manutenção continuada. Graças a um sistema pós-venda eficaz, garantimos assistência técnica para a instalação e arranque dos sistemas, incluindo posteriormente, todas as intervenções de manutenção necessárias.

Estações de **tratamento de águas residuais domésticas e/ou industriais** que garantam uma redução da carga poluente em conformidade com o disposto nas normas ambientais.

Soluções para a **remoção de materiais sólidos**, plásticos e líquidos separáveis da água da chuva. Sistemas de armazenamento e infiltração com caudal controlado, contra fenômenos de inundação.

Sistemas de armazenamento, **tratamento e reutilização de águas cinzentas e pluviais** para uma poupança de água potável de 50% em edifícios públicos e privados.

Soluções inteligentes e chave na mão, para **sistemas de elevação de água** em geral e sistemas integrados para pressurização e de combate a incêndios.

Soluções de polietileno para construção, estradas, transporte e armazenagem de gasóleo, **dragagens**, com elevada resistência mecânica a agentes atmosféricos e de envelhecimento.

## TIPO DE PLANTAS

*Starplast ofrece soluciones eficientes y rentables para el tratamiento, recuperación y reutilización de aguas residuales, la creación de sistemas personalizados y sistemas de elevación. Nuestra fuerza es seguir al Cliente paso a paso, "personalizando" desde el diseño de las plantas hasta la gestión de las mismas. Gracias a un eficaz sistema de postventa, garantizamos la asistencia técnica para la instalación y puesta en marcha y todos los trabajos de mantenimiento necesarios.*

**Estaciones de tratamiento de Aguas Residuales, instalaciones domésticas y/o similares** que garantizan una reducción de la carga contaminante de acuerdo con la regulación Ambiental.

Soluciones para **eliminación de materiales sólidos**, de plásticos y líquidos separables del agua de lluvia. Sistemas de acumulación y retorno con caudal controlado contra inundaciones.

Sistemas de acumulación, **tratamiento y reutilización de aguas grises y pluviales** para un ahorro del 50% en agua potable en edificios públicos y privados.

Soluciones **inteligentes y llave en mano para el levantamiento de agua** en general y sistemas integrados de presurización para extinción de incendios.

Soluciones en polietileno para construcción, señalización de carreteras, transporte de gasoil y **dragado** con alta resistencia mecánica a agentes atmosféricos y envejecimiento.

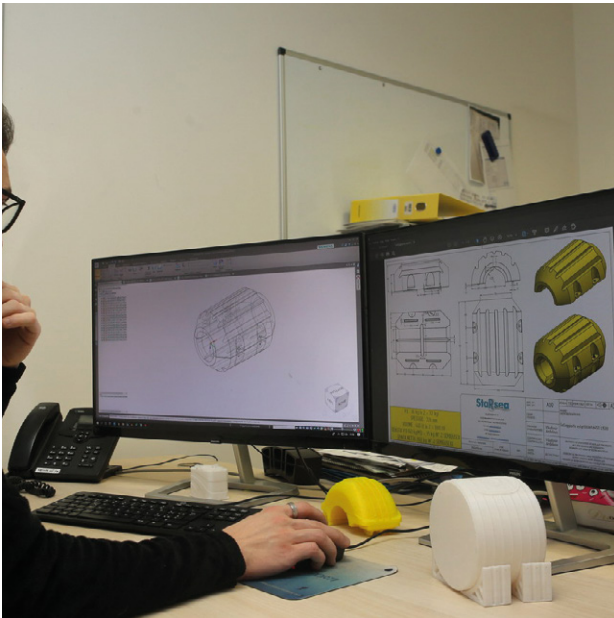
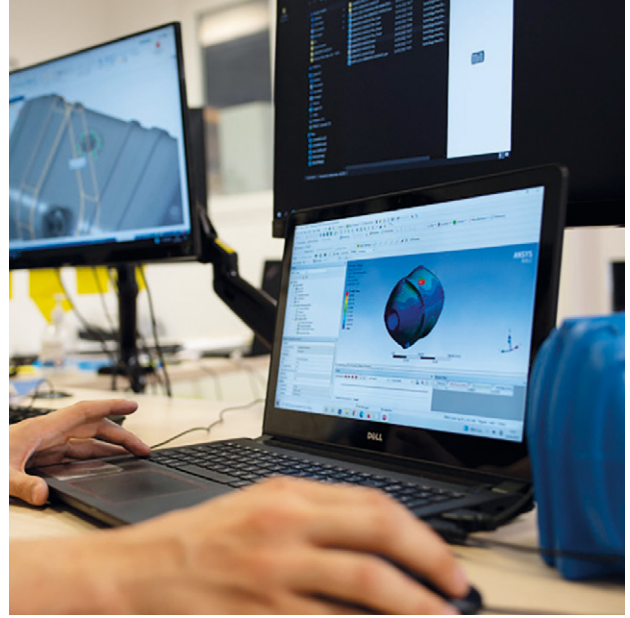
**NECESSIDADES DO MERCADO  
E DESIGN DE SOLUÇÕES**

*NECESIDAD DE MERCADO Y  
DISEÑO DE SOLUCIONES*



**“INVESTIGAÇÃO E DESENVOLVIMENTO” DE CADA  
SOLUÇÃO COM RECURSO A ANÁLISE “FEM”**

*“INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO”  
LA SOLUCIÓN CON ANÁLISIS FEM*



**DESENHO TÉCNICO DO MOLDE  
E VALIDAÇÃO**

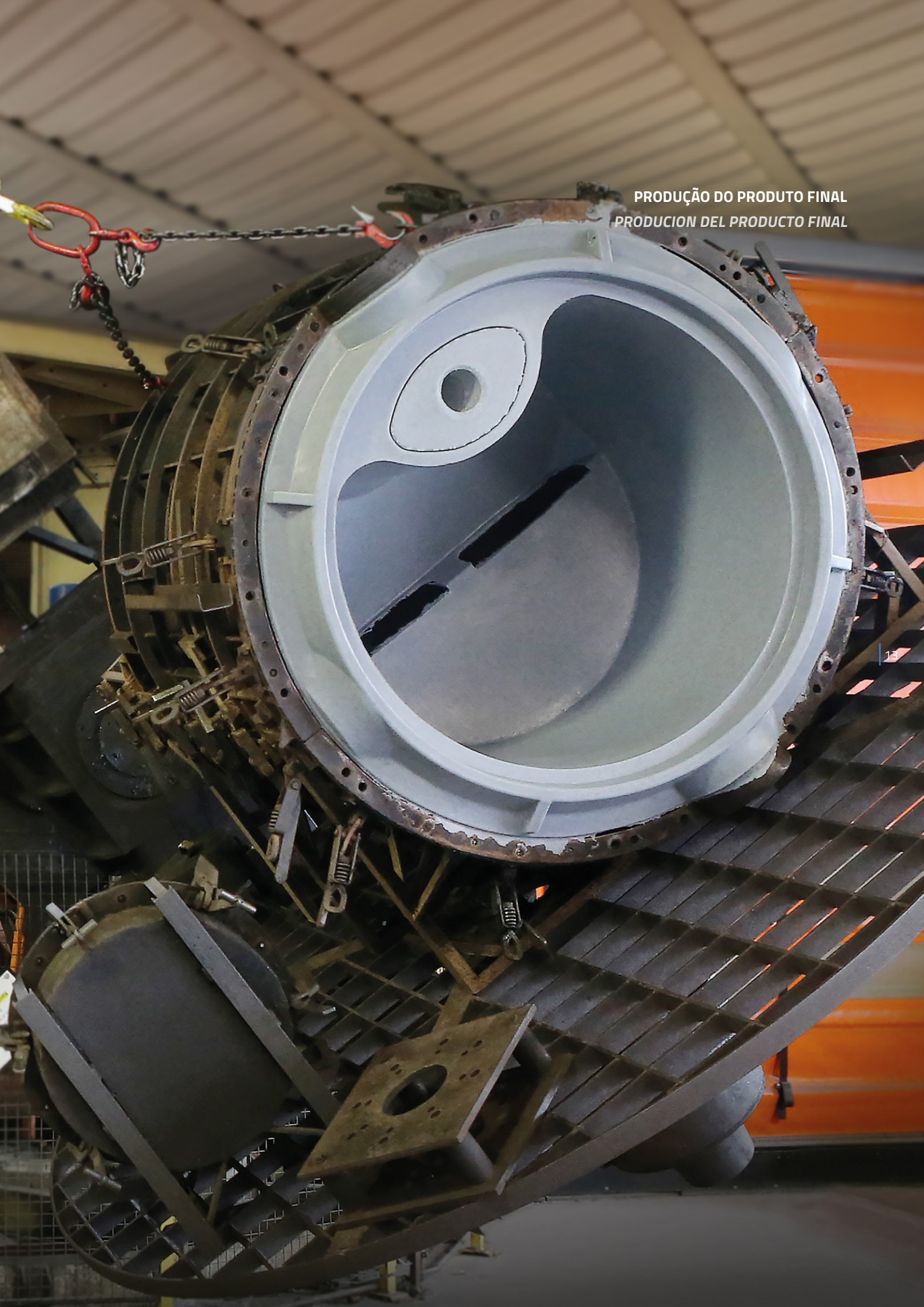
*DISEÑO TÉCNICO DEL MOLDE  
Y APROBACIÓN*



**REALIZAÇÃO DO MOLDE NA NOSSA OFICINA**

*FABRICACIÓN DE MOLDES EN TALLER*

PRODUÇÃO DO PRODUTO FINAL  
PRODUCCION DEL PRODUCTO FINAL



## OS NOSSOS PONTOS FORTES



Até à data, a oferta mais ampla no campo do tratamento da água.



Pessoal técnico-comercial altamente qualificado e em formação contínua.



Relação qualidade/preço extremamente competitiva.



Entregas rápidas e pontuais, com ponto logístico em Portugal.



Certificações sempre em consonância com as normas nacionais e internacionais.



Embalagem completa com instruções de instalação e montagem, simples e intuitiva.



Serviço pós-venda com contratos de manutenção programada de todos os sistemas.

## NUESTROS PUNTOS FUERTES

*Hasta la fecha, la oferta más amplia en el campo del tratamiento de aguas.*

*Personal técnico-comercial altamente cualificado y en continua formación.*

*Relación calidad/precio extremadamente competitivo.*

*Entregas rápidas y puntuales. Con punto Logístico en Portugal*

*Certificaciones siempre en línea con las normas nacionales e internacionales.*

*Paquete completo con instrucciones de instalación y montaje, sencillo e intuitivo.*

*Servicio postventa con contratos de mantenimiento programados en las instalaciones.*

## CANAIS DE VENDA



### **DISTRIBUIDORES DE MAT. CONSTRUÇÃO**

Até à data, temos a mais ampla gama de produtos dedicados ao tratamento da água.



### **DISTRIBUIDORES TERMO-HIDRÁULICOS**

Desenvolvemos soluções inovadoras e patenteadas para recuperação e proteção de água.



### **PROJECTISTAS**

Escritório técnico sempre disponível, fichas técnicas e informações úteis para arquitetos, designers e inspetores.



### **EMPRESAS MUNICIPALIZADAS**

Prestamos assistência no local para o arranque e manutenção de instalações.



### **PONTO STARPLAST**

Nos nossos revendedores autorizados encontrará todos os produtos Starplast e assistência dedicada.



### **GRANDES OBRAS PÚBLICAS**

Soluções personalizadas baseadas nos requisitos do projeto para determinados sistemas que possam ser produzidos em material plástico (polietileno), com poupanças consideráveis em termos de manuseamento, transporte e instalação do produto.

## CANALES DE VENTA

***DISTRIBUIDORES DE MATERIALES PARA LA CONSTRUCCIÓN*** *Hasta la fecha, disponemos de la más amplia gama de productos dedicados al tratamiento del agua.*

***DISTRIBUIDORES TERMO-HIDRÁULICOS*** *Desarrollamos soluciones innovadoras y patentadas para la recuperación y protección del agua.*

***PROYECTISTAS*** *Oficina técnica siempre disponible, fichas técnicas y amplia información para arquitectos, diseñadores e ingenieros.*

***EMPRESAS MUNICIPALES*** *Brindamos asistencia in situ para la puesta en marcha y mantenimiento de instalaciones y asistencia.*

***PUNTO STARPLAST*** *En nuestros revendedores autorizados encontrará todos los productos Starplast.*

***GRAN OBRA PÚBLICA*** *Soluciones a medida en base a requerimientos de diseño de determinados sistemas que pueden ser de material plástico (polietileno), con un ahorro considerable en la manipulación, transporte e instalación del producto.*

IMPIANTO RECUPERO ACQUA / bioblu

# IMPIANTO RECUPERO ACQUA BIOPBLU



IMPIANTO RECUPERO ACQUA / bioblu

## IMPIANTO RECUPERO ACQUA BIOPBLU

**Descrizione**

Il sistema di recupero acqua Bioblu è un sistema di recupero acqua che permette di recuperare l'acqua piovana e utilizzarla per scopi domestici. Il sistema è composto da un serbatoio di raccolta, un filtro, un sistema di filtrazione e un sistema di distribuzione.

**Caratteristiche**

- Facile installazione
- Facile manutenzione
- Alta efficienza
- Compatto
- Ecologico

**Accessori**

- Kit di installazione
- Manuale di istruzioni

**Garanzia**

3 anni



## INVESTIGAÇÃO E DESENVOLVIMENTO

A equipa de "Investigação e Desenvolvimento" da Starplast está empenhada em procurar **soluções inovadoras** para a recuperação e reutilização da água da chuva e para a captação de plástico em águas pluviais, evitando assim a sua descarga nos rios e no mar. O objetivo é aumentar a poupança de água potável e proteger o ambiente.

Os nossos projetos de investigação, também para fins patenteáveis, são realizados graças à **cooperação e colaboração com profissionais de cada sector**, Administrações Públicas, empresas, instaladores e operadores do setor. O objetivo comum é aumentar o desempenho, facilidade de instalação e manutenção e o cumprimento da atualização contínua dos requisitos regulamentares e técnicos.

Temos também **colaborações** ativas com institutos técnicos e universidades para o estudo e design de soluções tecnológicas avançadas, destinadas à divulgação de boas práticas de engenharia de sistemas de água.

Realizamos **reuniões técnicas periódicas**, com profissionais do setor, para confrontação mútua com vista à partilha de actualização tecnológica e regulamentar.

## INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

*El equipo de "Investigación y Desarrollo" de Starplast está enfocado en **Soluciones innovadoras** para la recuperación y reutilización de aguas pluviales y con la captación de plástico en agua de lluvia, evitando así su vertido en los ríos y en el mar. El objetivo es aumentar el ahorro de agua potable y proteger el medio ambiente.*

*Nuestros proyectos de investigación, incluso con fines patentables, se llevan a cabo gracias a la **comparación y colaboración con profesionales**, Administraciones Públicas, empresas, instaladores y operadores del sector. El objetivo común es un mayor rendimiento, la simplicidad de la instalación y el mantenimiento posterior, así como el cumplimiento de los cambios normativos y técnicos.*

*Todavía tenemos varias **colaboraciones** activas con Institutos Técnicos y Universidades para el estudio y diseño de soluciones tecnológicas avanzadas, visando la difusión de buenas prácticas de ingeniería de planta.*

***Reuniones técnicas periódicas con profesionales de la industria para la confrontación mutua con el objetivo de compartir el cambio tecnológico y regulatorio.***

## SEGURANÇA E CERTIFICAÇÕES

A Starplast leva muito a sério a segurança dos seus produtos e a qualidade dos seus processos de fabrico. Por esta razão, somos dotados das certificações mais importantes:

A **UNI ISO 9001** (sistema de gestão de qualidade), certificação de qualidade de produto emitida pelo Ist. **Italiano Plastici (IIP)**, **marca CE** (Certificação da Comunidade Europeia), a **Certificação segundo os standards** (AS/NZA 1546.1) e os produtos com requisitos **C.A.M.** (Critérios Mínimos Ambientais), ou seja, o certificado atribuído a produtos com baixo impacto ambiental e uma parte da matéria-prima reciclada.

## SEGURIDAD Y CERTIFICACIONES

*Starplast se toma muy en serio la seguridad de sus productos y la calidad de sus procesos comerciales. Para eso, tenemos las certificaciones más importante: **ISO 9001** (sistema de gestión de la calidad), certificaciones de conformidad emitido por **Instituto Italiano de Plásticos (IIP)**, **CE** (certificación Comunidad Europeo), **certificaciones según normas** (AS/NZA 1546.1) y productos con Requisitos para **M.M.C.** (Criterios Ambientales Mínimos), es decir, el certificado que se otorga a los productos de bajo impacto ambiental y parte de la materia prima reciclada.*







+351 22 543 2442



info@starplast.pt  
[www.starplast.pt](http://www.starplast.pt)



**Starplast srl**



Rua Dom António Castro Meireles 798  
Armazém D / 4425-600 Pedrouços  
Porto - Portugal