

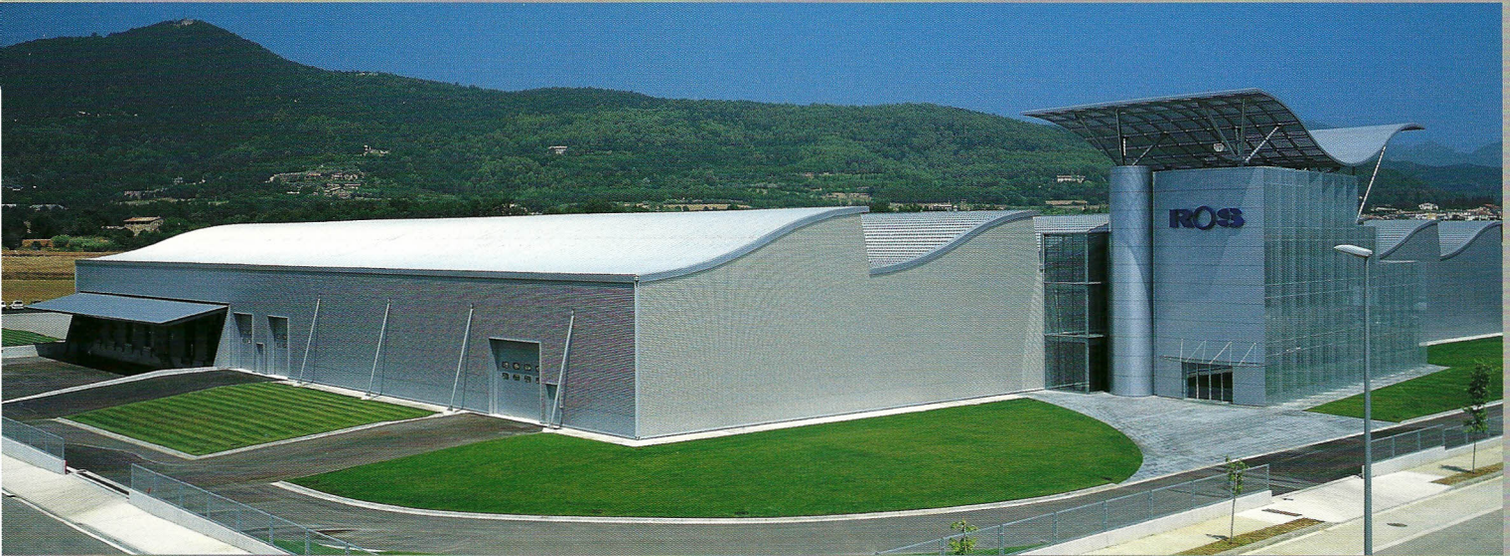
ROS[®]

METALÚRGICA ROS, S.A.

ROS



METALÚRGICA ROS, S.A.



La empresa **METALÚRGICA ROS, S.A.**, de carácter estrictamente familiar, fue fundada en el año 1867 y desde siempre ha estado especializada en la fabricación de tubos y accesorios de chapa pulida, galvanizada, inoxidable y otros metales con sistemas de unión tanto tradicionales como modulares de nueva generación.

Experiencia, tradición y afán de superación han sido siempre vínculo de unión entre el equipo productivo y la dirección.

El objetivo común es la aportación al mercado de un producto con la máxima calidad posible, con identidad propia, diferente y que ha sido proyectado, desarrollado y certificado íntegramente en nuestras instalaciones, a fin de buscar la plena satisfacción de nuestros clientes, ofreciéndoles en todo momento las soluciones que mejor se adapten a sus necesidades.

*The **METALÚRGICA ROS, S.A.** Company is a strictly family-based company which was founded in the year 1867 and has always specialized in the manufacture of pipes and accessories made from polished galvanized sheet metal, stainless steel and other metals with both traditional and contemporary modular joint systems.*

Experience, tradition and enthusiasm for development have always been the key link between our production and managing teams.

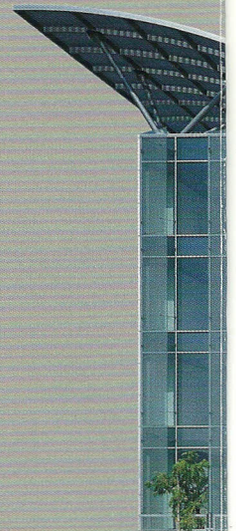
Our common objective is to supply the market with the highest quality product possible, with its own unique identity, a product which has been planned, developed and certified within our facilities to achieve the satisfaction of our clients by offering solutions adapted to their needs at all times.

En la actualidad, **METALÚRGICA ROS, S.A.**, está integrada por un equipo humano de unas 50 personas y dispone de unas instalaciones de 12.000 m² sobre una superficie total de 30.000 m².

Están dotadas con los elementos constructivos y técnicos más avanzados y modernos, con el fin de lograr cumplir con el doble objetivo de una total integración medioambiental y respeto al entorno natural donde se encuentran y proporcionar también a sus colaboradores la máxima calidad y condiciones de trabajo posibles.

*Today **METALÚRGICA ROS S.A.** comprises a team of some 50 employees, with facilities which cover 12,000 m² over a total surface area of 30,000 m².*

These facilities include the most up-to-date modern constructive elements, with the dual aim of total environmental integration and respect for our natural surroundings, while providing our team with the best possible working conditions.





METALÚRGICA ROS, S.A., dispone de un amplísimo parque de maquinaria, moderno y con los últimos avances tecnológicos, con una fabricación separada para los artículos de acero inoxidable, además de un gran número de utillajes y matrices de tecnología propia, diseñados por nuestro Departamento de Desarrollo a fin de lograr un continuo y alto estándar de calidad.

Nuestros tubos y accesorios se fabrican en diámetros que oscilan entre los 80 mm. y 1250 mm. en los sistemas de enchufe tradicional tipo "Macho-Hembra" y especial patentado con cerquillo tipo "MULTIFORM".

Sus aplicaciones entre otras, la evacuación de humos y gases en estufas, chimeneas, calderas, etc.; extracción de vahos en campanas de cocinas domésticas e industriales; ventilación y climatización de locales y naves industriales y en la conducción y aspiración en instalaciones de transporte neumático de aire, polvo y materiales, polución y medio ambiente en general.

***METALÚRGICA ROS, S.A.** has an extensive, modern machine park with the latest technological advances, with separate manufacturing installations for stainless steel articles, as well as a large number of implements and moulds of our own design, which have been developed by our Development Department in order to achieve sustained high quality standards. Our pipes and accessories are manufactured in diameters which range between 80 mm and 1,250 mm in traditional "male-female" joint systems and a special patent with a "MULTIFORM" type weld.*

Applications include, among others; smoke vents of smoke and gases in stoves, chimneys, boilers etc; the extraction of steam in industrial and domestic extraction hoods; the ventilation and air conditioning of industrial areas and warehouses; ducts; ventilation in pneumatic transport facilities for air, dust, pollution and material, and the environment in general.





La evolución y mejoras son constantes en METALÚRGICA ROS, S.A. y para ello contamos con un equipo humano joven, dinámico, bien formado, ágil y flexible que trabaja con programas y equipos informáticos de última tecnología.

Nuestra oficina técnica apoyada por su Departamento de I+D puede ofrecerle todo el soporte técnico y asesoramientos necesarios para el diseño y construcción de proyectos adaptados a la medida del cliente.

La acción de nuestro departamento comercial esta basada en alcanzar con nuestros clientes una relación comprometida y estable, estando siempre a su disposición para atenderles personalmente de forma rápida y eficaz.

Development and improvement are constant factors in METALÚRGICA ROS, S.A. a fact proven by the work of our young, dynamic, skilled, flexible team who work with the latest technological and IT resources.

Our technical office is supported by an R&D Department to provide you with all the technical support and assessment you need for the design and construction of projects adapted to your requirements.

Our sales department works on a basis of stable commitment, providing personal, rapid and effective service when and where you need it.





La zona destinada a almacén de productos acabados con una superficie en planta de 4.500 m² y útil en estanterías de 30.000 m² es capaz de albergar unas 5.000 referencias diferentes de fabricación normalizada, con una capacidad total que ronda las 800.000 piezas, de las cuales 40.000 unidades son tubos en sus diferentes calidades y diámetros.

Un sistema automatizado con máquinas semirobotizadas facilita las operaciones básicas de clasificado, picking, embalado y paletizado de los diferentes productos.

El servicio esmerado, ágil y eficaz de nuestro Departamento de Expediciones, con el apoyo de agentes logísticos de categoría contrastada, hace que nuestros clientes reciban puntualmente sus pedidos.

METALÚRGICA ROS, S.A. puede considerarse hoy día como uno de los fabricantes de tubos y accesorios metálicos con más prestigio y proyección de Europa y cuenta en la mayoría de sectores económicos con una amplia cartera de clientes tanto de ámbito nacional como internacional y que constituyen una referencia en el tejido industrial de sus respectivos países.

Our warehouse for finished products has a 4,500 m² floor area with a 30,000 m² shelving capacity, and can hold some 5,000 different normalized manufacturing references, with a total capacity of some 800,000 pieces, of which 40,000 units are pipes of different qualities and diameters.

An automated system using semi-robotic apparatus facilitates basic operations for the classification, picking, packing and palletization of our numerous products.

Our Dispatch Department's efficient, rapid service is supported by a broad category of logistic agents to ensure that you the client receive your orders on time.

***METALÚRGICA ROS, S.A.** is today, one of the most prestigious manufacturers of pipes and accessories in Europe with a large and varied clientele in both the national and international arena, clients with respected reputations in the industrial sector of their respective countries.*

Durante el proceso de fabricación y con dependencia de nuestro Departamento de Calidad, los productos son controlados internamente según las pautas establecidas en nuestro Manual de Calidad.

La obtención por parte de **METALÚRGICA ROS, S.A.** del CERTIFICADO DE CALIDAD N° EC-0921/02 según la Norma ISO 9001, asegura a nuestros clientes el cumplimiento con total garantía de las normas de calidad y seguridad que exige el mercado actual.

Nuestros artículos "SISTEMA MULTIFORM" poseen el CERTIFICADO de "Producto Certificado" según el "Sistema Particular de Certificación SPC-006", N° Certificado PR-1146/SPC y además cumplen con el "Ensayo de la resistencia al fuego 400°C / 2 h de las estructuras y elementos de la construcción".

During the manufacturing process and depending on our Quality Department, our products are internally controlled according to the guidelines set out in our quality manual.

*In achieving QUALITY CERTIFICATE No. EC-0921/02 according to the ISO 9001:2000 standard, at **METALÚRGICA ROS, S.A.**, we are assuring our clients, with full guarantee, that the quality and safety standards required in today's market have been fulfilled.*

Our "MULTIFORM SYSTEM" products have the "Certified Product" CERTIFICATE according to the "Particular Certification System SPC-006", Certificate num. PR-1146/SPC, besides meeting the "Fire resistance 400°C / 2h test for structures and construction elements."



ROS®

METALÚRGICA ROS, S.A.

Pol. Ind. Pla de Políger, Sector Nord - Sau 1

17854 SANT JAUME DE LLIERCA

(Girona) SPAIN

Tel. +34 972 26 14 67 - Fax +34 972 26 95 39

e-mail: rostubos@rostubos.com

<http://www.rostubos.com>