



TECHNOLOGIE FÜR
EDELSTAHL UND
VIEL MEHR...

*TECHNOLOGY APPLIED
TO STAINLESS STEEL
AND NOT ONLY...*



- HEIZUNG
HEATING SYSTEMS
- KOMPONENTEN FÜR TROCKEN-UND
METALLREINIGUNGSANLAGEN
*PARTS FOR DRY-CLEANING
AND METAL CLEANING MACHINERY*
- FILTERUNG UND VERWALTUNG
VON FLÜSSIGKEITEN
FILTRATION AND CONTROL OF LIQUIDS
- DRUCKLUFTBEHÄLTER „CE“
“CE” PNEUMATIC TANKS
- ALLGEMEINE BEHÄLTER
TANKS IN GENERAL

ENERGIE
ERSPARNIS



*ENERGY
SAVING*

FÄHIGKEIT DER
DIVERSIFIZIERUNG



*ABLE TO
DIVERSIFY*

ERFAHRUNG,
QUALITÄT,
FLEXIBILITÄT



*EXPERIENCE,
QUALITY,
FLEXIBILITY*



- Erfahrung und Produktqualität / Experience and quality for every single product
- Werkhallen für optimale Produktionsbedingungen und nach geltenden Normen
Plants in conformity with productive necessities and current Regulations
- technische Abteilung für die Entwicklung von Lösungen nach Kundenzeichnungen
Technical office arrange to develop products and solutions to customer drawing
- spezifische, gründliche Prüfungen / Specific and accurate tests
- flexible Produktion und pünktliche Lieferung
Flexibility of production and respect for plan according to Customer's needs

FAR was set up on 18th February 1980.

The company opted to work with stainless steels from the very beginning and as a result it has been able to acquire considerable expertise over the years in various methods of soldering and moulding, enabling it to reach superior levels of quality and build products of excellence.

Experience, Quality, Flexibility and Skill: a combination that guarantees the best solution for the customer's problems. These strengths have always been our hallmark and set us apart as a supplier chosen by leading companies in Italy and abroad.

Diversification in different markets is another of our acknowledged traits: being able to transfer innovative solutions designed and perfected for one market to different applications gives us the outlook needed to continually expand our corporate vision.

OUR MAIN PRODUCT LINES:

HEATING SYSTEMS

We have been active in the heating sector since 1989 as producers of **boilers** and **tanks** for domestic hot water, for traditional applications and increasingly for use with alternative energy sources, such as solar heating, centralised district heating networks, geothermal heating, pellets.

Furthermore, we have produced **nozzles**, **dispersers** and **conveyor heads** since 1980, the year that FAR was originally founded, in a variety of different formats to meet the customer's specifications for the burner heads.

HEIZUNG

Wir sind seit 1989 im Heizungsbereich tätig und erzeugen **Boiler** und **Heißwasserspeicher** sowohl für konventionelle Anwendungen als auch in Verbindung mit alternativen Energien wie Solaranlagen, Fernwärme, Erdwärme, Pellets-Anlagen.

Seit 1980, dem Gründungsjahr von FAR, erzeugen wir außerdem **Düsen**, **Diffusoren** und **Endstücke für Verteiler** von Brennerköpfen, alle mit unterschiedlichen Geometrien nach Kundenzeichnungen.

"CE" PNEUMATIC TANKS

Systems designed for the safe use of air:

- a) **from the point of view of the environment and human health:** using active carbon air purifiers that can be employed in any industrial sector where a solution is needed for this type of problem;
- b) **from the point of view of pressure:** using tanks built by us, complete with in-house test certificate or homologated according to directive 97/23/EC (PED).

DRUCKLUFTBEHÄLTER „CE“

Angeborene Systeme für einen sicheren Druckluftbetrieb:

- a) **in Bezug auf Ökologie und Gesundheit,** über Luftreinigungsanlagen mit Aktivkohle, einsetzbar in allen Industriebereichen, die derartige Problematiken zu lösen haben;
- b) **in Bezug auf Druck,** durch Einsatz von Behältern eigener Konstruktion, ausgestattet mit Selbstbescheinigung nach innerbetrieblicher Abnahme oder zugelassen auf Basis der Druckgeräte-Richtlinie 97/23/EG.



DRUCKLUFTBEHÄLTER „CE“

FAR wurde am 18. Februar 1980 gegründet.

FAR hatte sich von Anfang an auf die Bearbeitung von rostfreien Stählen spezialisiert und erwarb sich wertvolle Erfahrungen in den verschiedenen Schweiß- und Formtechniken.

So konnte man ein qualitativ hohes Niveau mit überaus interessanten Produktionen erreichen. Erfahrung, Qualität, Flexibilität und die Fähigkeit, stets die richtige Lösung für die Erfordernisse der Kunden zu finden: das sind die Stärken, die wir am Markt als Partner von maßgeblichen nationalen und internationalen Unternehmen anbieten können.

Im Industriebereich ist FAR schon seit dreißig Jahren weltweit führend in der Lieferung und Erzeugung von Komponenten für industrielle Trockenreinigungsanlagen und konnte sich durch große Erfahrung und flexible Anpassung an kundenspezifische Bedürfnisse - auch dank effizienter Just-in-Time-

Produktionsstrategie - als maßgeblicher Zulieferbetrieb auf diesem Gebiet etablieren.

UNSERE WICHTIGSTEN PRODUKTLINIEN:

PARTS FOR DRY-CLEANING AND METAL CLEANING MACHINERY

Active in the production and sale in the sector for over 30 years, today we are the undisputed leader for the supply of reliable, high quality parts, an important benchmark for the world's leading manufacturers of industrial cleaning machines, thanks to the extensive experience of our staff and our ability to meet the demands of our customers. We have always been known for the **quality** of our products and for our **flexibility**:

- **Our sales and marketing staff** are always ready to assess the needs and demands of our customers and share them with the other people in the company;
- **Our technical team** develops products and solutions, including bespoke customer designs;
- **The production** of all parts in stainless steel is managed in house using the best applied technologies;
- **Our parts warehouse and assembly units** work with "Just in time" methods to guarantee flexible supplies and compliance with the agreed delivery dates.

FILTRATION AND CONTROL OF LIQUIDS

Product lines designed to alter the current status of a liquid to meet specific needs:

- **In the area of mechanical filtration,** our types of filters differ in use according to the type of filtration needed, coarse or with a specific degree of filtration in terms of microns;
- **For processing liquids from the point of view of physical state,** our ranges of condensing units and cooling units are able to meet any construction specification, also thanks to the high-efficiency heat exchanging surfaces of the coils.

TANKS IN GENERAL

We produce bespoke tanks and containers to the customer's design using the vast range of tools and moulds that we have made over the years, enabling us to be competitive from the point of view of the price, even for the supply of small series.

We work directly with the customer so we are able to develop simple ideas, finalising innovative solutions for any type of need or usage.

KOMPONENTEN FÜR TROCKENUND METALLREINIGUNGSANLAGEN

Seit über 30 Jahren in Produktion und Handel tätig, sind wir heute anerkannter Marktführer in der Lieferung von zuverlässigen, hochwertigen Komponenten und dank der großen Erfahrung unserer Mitarbeiter und kundenspezifischer Lösungen, wichtiger Partner für maßgebliche Hersteller von industriellen Reinigungsanlagen in aller Welt.

Hohe **Produktqualität** und **Flexibilität** sind unsere besonderen Stärken:

- **unsere Vertriebsabteilung** ist immer in Bereitschaft, Bedürfnisse und Wünsche von Kunden aufzunehmen und zur weiteren Bearbeitung weiterzuleiten;
- **unsere Konstruktionsabteilung** entwickelt Produkte und Lösungen auch auf Basis von Kundenzeichnungen;
- die **Herstellung** aller Teile aus Edelstahl erfolgt betriebsintern in Anwendung der hochwertigsten Technologien;
- eine angemessene **Lagerhaltung der Komponenten** und eine **Montageabteilung** mit **Just-in-Time**-Organisation sorgt für flexible Lieferfähigkeit und pünktliche Einhaltung vereinbarter Termine.



NEW! SERPENTINEN MIT RIPPEN AUS UNSERER PRODUKTION

FILTRUNG UND VERWALTUNG VON FLÜSSIGKEITEN

Das ideale Produktangebot, um den Zustand von Flüssigkeiten je nach kundenspezifischen Anforderungen zu verändern:

- im Bereich der **mechanischen Reinigung** unterscheiden sich unsere Filter je nach gewünschtem Filtriergrad, entweder Grobfilter oder Filter mit einer in Mikron vorgegebenen Filterfeinheit;
- zur **Behandlung von Flüssigkeiten in Bezug auf ihren physikalischen Zustand,** sind unsere Baureihen von Kondensatoren und Kühleinrichtungen in der Lage, dank geeigneter Wärmetauscherflächen leistungsstarker Serpentinien allen konstruktiven Anforderungen zu entsprechen.



ALLGEMEINE BEHÄLTER

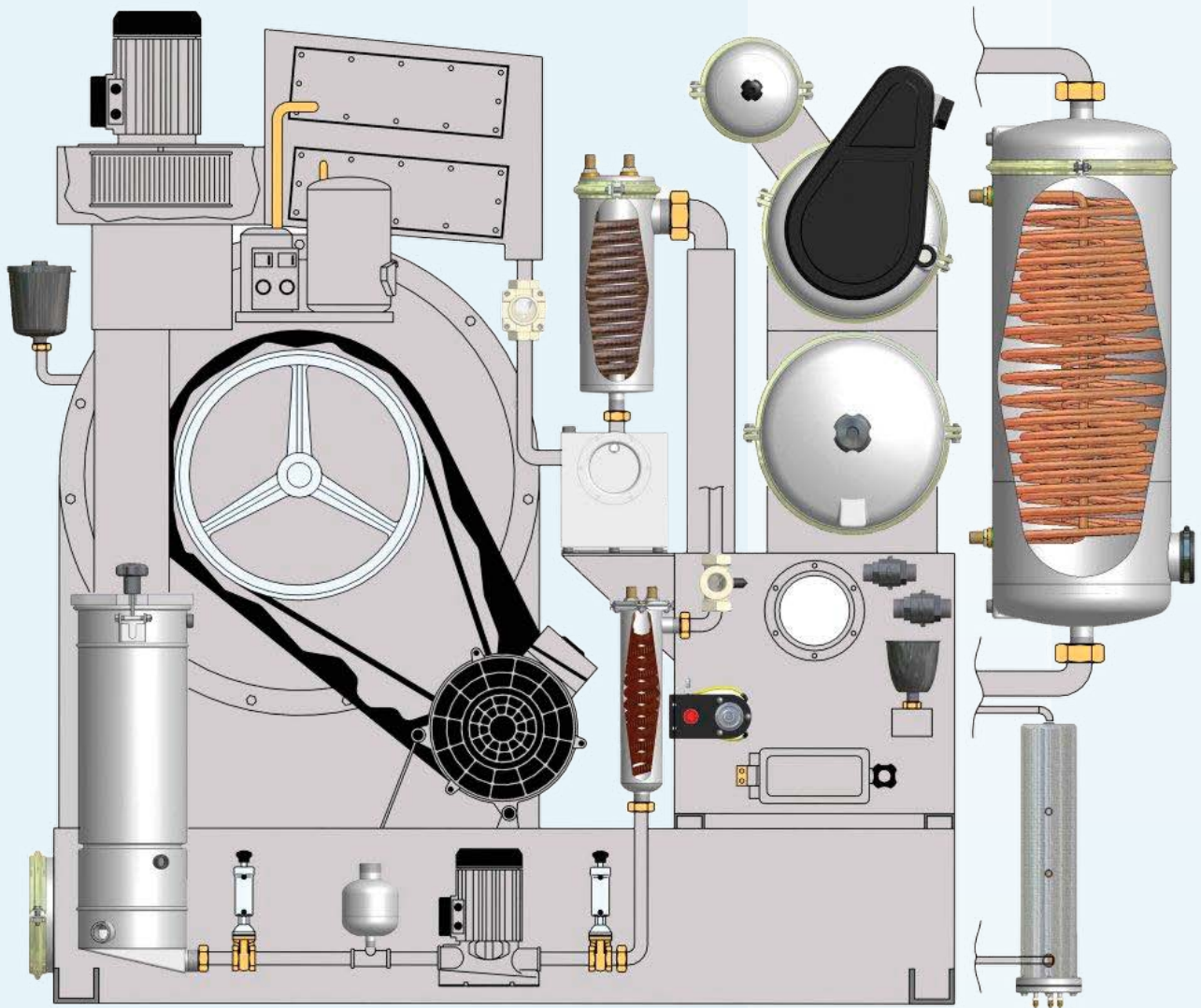
Wir erzeugen Tanks, Gefäße und Behälter nach Kundenzeichnungen. Da wir dazu ein umfangreiches Sortiment an Werkzeugen und Formen nutzen können, das wir uns im Laufe der Zeit angeeignet haben, können wir konkurrenzfähige Preise auch bei der Lieferung von kleinen Serien anbieten. Unsere Behälter sind individuell auf industrielle Maschinen und Anlagen abgestimmt und werden direkt nach Kundenentwürfen auf fremde Rechnung hergestellt.

In enger Zusammenarbeit mit dem Kunden, können wir stets einfache und innovative Lösungen für jeden Bedarf und Einsatz entwickeln.



WIR LIEFERN KOMPONENTEN, DIE
HÖCHSTE ZUVERLÄSSIGKEIT ERFORDERN

*WE SUPPLY PARTS REQUIRING
MAXIMUM RELIABILITY*



FAR s.r.l.

Via Statale, 329/7, 44047 Dosso - S. Agostino (FE) ITALY

Tel. +39 0532 848411 R.A.

Fax +39 0532 848412 / +39 0532 848039

P.IVA/VAT IT01548210382

BOILERS AND TANKS DIVISION

www.far-italy.com - info@far-italy.com

**MECHANICALS AND FILTER
PARTS DIVISION**

www.marinellidry.it - info@marinellidry.it