

aircom  
PIPINGSYSTEM



SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN PARA AIRE COMPRIMIDO Y FLUIDOS PRESURIZADOS



# TUBERÍA AIRCOM

**AIRCOM** es una empresa italiana especializada en el diseño y en la producción de tuberías y conexiones de alto rendimiento y avanzada tecnología para instalaciones de aire comprimido y **fluidos presurizados**.

Gracias a un constante estudio y desarrollo de los componentes y el vasto conocimiento técnico adquirido, nuestros servicios de asistencia representan **un punto de referencia para todo el sector a nivel internacional**.

## OBJETIVO

Nuestro objetivo es ofrecer al sector del aire comprimido **una eficaz alternativa a las instalaciones tradicionales de hierro y cobre**.

Las nuevas instalaciones garantizan una calidad superior del aire. Son más livianas, flexibles y resistentes. Son rápidas para montar.

Gracias a la experiencia acumulada a través de los años, AIRCOM ha logrado desarrollar sistemas con conexiones en aluminio y conexiones en polímero.

**LEV INDUSTRIAL** es el **único distribuidor autorizado de AIRCOM** en México.

## CERTIFICACIONES

Mediante nuestro departamento de Control de Calidad interno, realizamos constantemente pruebas y controles durante todas las fases de la proyección y de la producción ofreciendo además una adecuada asistencia post - venta.

AIRCOM rige su actividad industrial técnica y comercial en conformidad con la **normativa** de control de calidad del proceso productivo **UNI EN ISO 9001**, certificada por el instituto TÜV.

El sistema **QUICK LINE** ha obtenido también la certificación TSSA (**Technical Standards & Safety Authority**)

Entre las numerosas certificaciones conseguidas por nuestros productos, debemos destacar el **Informe de Clasificación de Reacción al Fuego** extendido por el **RINA** para los sistemas **Quick Line**.



# VENTAJAS



## R&D, CONTROL DE CALIDAD INTERNO

Los productos **AIRCOM** son el fruto de la experiencia de nuestros departamentos **R&D** y **Oficina Técnica**. Cada producto es rigurosamente probado por nuestro **Control de Calidad**.



## PRODUCCIÓN INTERNA

Nuestros departamentos de producción **supervisan cada paso del ciclo de elaboración del producto**, desde la proyectación (modelado 3D) pasando por la construcción de los moldes hasta llegar a la realización del componente.



## KNOW-HOW

La experiencia técnica adquirida por el personal de AIRCOM es una **referencia a nivel internacional**.



## SOFTWARE HI-TECH

Nuestros proyectistas utilizan **las más avanzadas plataformas** de diseño y prototipación 3D.

# ¿Por qué elegir a AIRCOM?

A diferencia de los sistemas tradicionales, nuestras instalaciones se amortizan solas.

Estos son los cinco motivos principales:



1

## ELIMINACIÓN DE PÉRDIDAS DE AIRE

Nuestros componentes de aluminio, tecnopolímero e HIP garantizan rendimientos superiores respecto a otros sistemas.

2

## MODULARIDAD

Extrema adaptabilidad y elevada versatilidad en su instalación.

3

## EXPANSIBILIDAD SEGÚN LAS NECESIDADES

Nuestro sistema crece con tu empresa. La instalación puede ser modificada fácilmente.

4

## SIMPLICIDAD Y RAPIDEZ DE INSTALACIÓN

Reducción del costo de mano de obra y facilidad de intervención.

5

## RENDIMIENTO ÓPTIMO E INALTERADO

El ahorro energético resultará constante en el tiempo.

# Nuestros sistemas

**AIRCOM** es la única empresa que ofrece una gama completa de sistemas con diferentes características y prestaciones.

Nuestra constante tendencia a innovar nos ha permitido crear dos tipos de instalaciones: **Quick Line** con conexiones de aluminio y **HR-Polymer** con conexiones de polímero.

Ambos sistemas se caracterizan por su rapidez, **simplicidad de montaje** y por su **modularidad**.



QUICK LINE ALUMINIUM



QUICK LINE HR-POLYMER

# Quick Line Aluminium

## Sistema completo de conexiones y tubos de aluminio.

Las conexiones son de aluminio moldeado a presión y pintado.

Están disponibles en los siguientes diámetros:

20-25-32-40-50-63-80-110-168,3-220 mm



Toda la gama de conexiones roscadas está disponible con roscas **GAS** e **NPT**.

# Quick Line HR-Polymer

Sistema completo de tubos de aluminio y conexiones en HR-Polymer

Las conexiones son en **HR-Polymer** y están disponibles en los diámetros:

16-20-25-32-40-50-63 mm



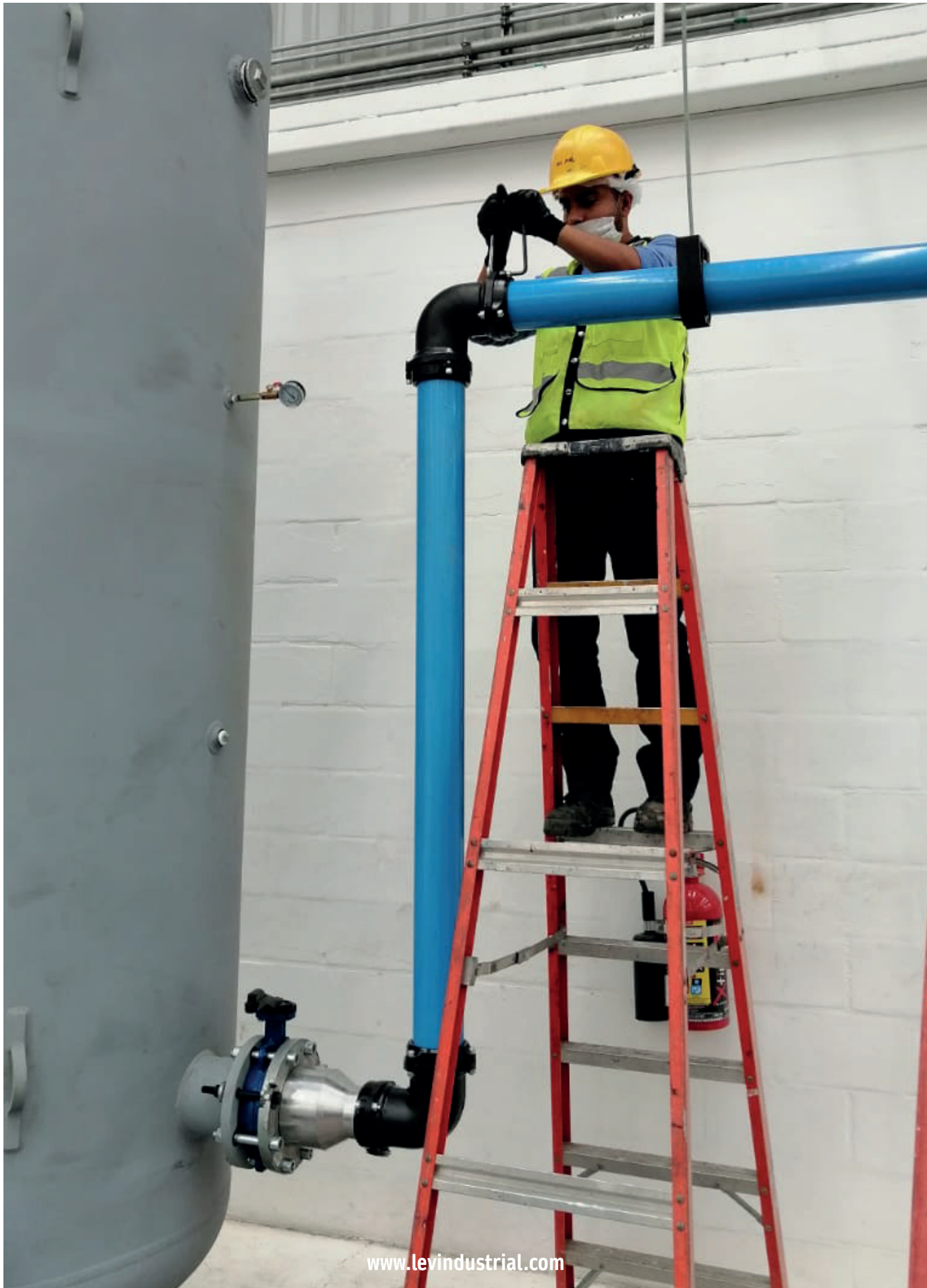
Toda la gama de conexiones roscadas está disponible con roscas **GAS** e **NPT**.

# Accesorios

La amplia gama de accesorios no solo le permitirá trabajar con total seguridad, sino también acelerar las operaciones de instalación y mantenimiento del sistema.

Montajes perfectos en tiempos reducidos, gracias a la amplia variedad de llaves de ajuste y herramientas específicas, dedicadas a las líneas **Quick Line Aluminium** y **Quick Line HR-Polymer**.





# Nuestro servicios

Los servicios AIRCOM acompañan a nuestros clientes durante todo el ciclo de vida de la instalación: desde el asesoramiento inicial al apoyo durante la elaboración del proyecto.



## FORMACIÓN DE LOS TÉCNICOS

Organizamos periódicamente **cursos avanzados de capacitación y actualización** para el personal técnico de nuestros clientes (proyectistas, instaladores, distribuidores).



## ASISTENCIA A LOS PROYECTISTAS

Acompañamos a nuestros clientes en cada proyecto, desde las instalaciones más simples a las más complejas **ayudándolos en la preparación de nuevos proyectos** o en la **actualización** de estructuras preexistentes.



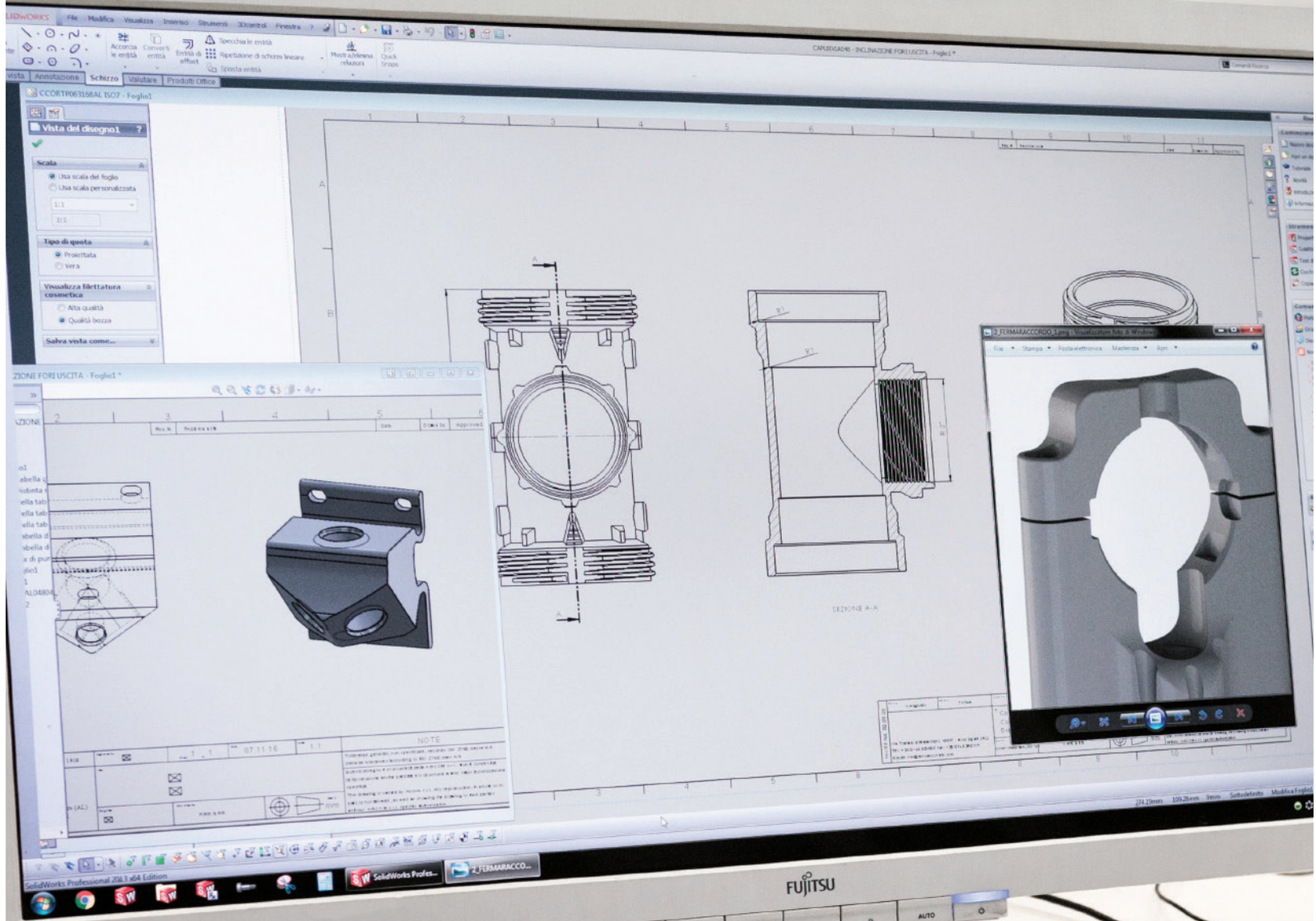
## RACIONALIZACIÓN DEL CONSUMO DE ENERGÍA

Gracias a la amplia gama de componentes, a la versatilidad del sistema y a las simulaciones informáticas, nuestras instalaciones permiten **reducir al mínimo el costo de energía y de manera constante en el tiempo. El sistema se amortiza solo.**



## SOFTWARES AVANZADOS

Hemos desarrollado **software específicos** para ofrecer asistencia durante el dimensionamiento y el diseño de la instalación in situ. Gracias a estos **software**, nuestros clientes pueden ofrecer respectivamente al consumidor final un servicio completo, eficiente y personalizado.





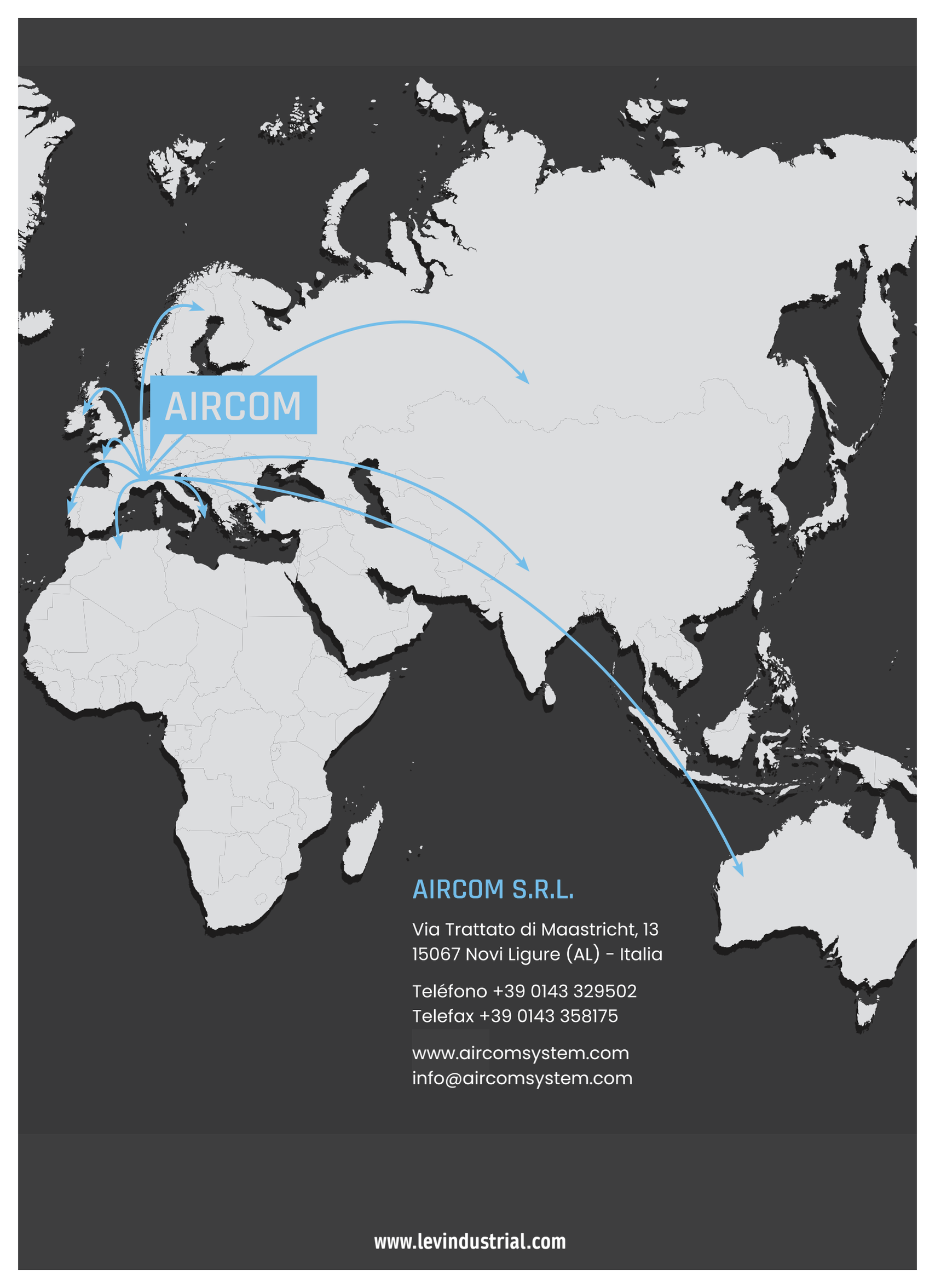
AIRCUM USA

MÉXICO  
LEV INDUSTRIAL

### AIRCUM MÉXICO

C. Benito Juárez 2, Ex-hacienda de Santa Mónica, 54050, Tlalnepantla, Estado de México.

Tel. 55 5941 6955 ext. 603  
Cel. 773 134 7658

A world map with a dark background and light-colored landmasses. A blue box with the word "AIRCOM" in white capital letters is positioned over Europe. Several blue curved arrows originate from this box and point to various regions: North America, South America, Africa, the Middle East, India, Southeast Asia, and Australia.

**AIRCOM**

**AIRCOM S.R.L.**

Via Trattato di Maastricht, 13  
15067 Novi Ligure (AL) - Italia

Teléfono +39 0143 329502  
Telefax +39 0143 358175

[www.aircomsystem.com](http://www.aircomsystem.com)  
[info@aircomsystem.com](mailto:info@aircomsystem.com)

aircom  
PIPINGSYSTEM

**LEV INDUSTRIAL S.A. DE C.V.**

Antigua Carretera a Queretaro, San Mateo 2da,  
42854 Tepeji del Río de Ocampo, Hgo.

Tel. Oficina: 55 5941 6955 ext. 603  
Tel. Planta: 771 657 6568  
Celular: 773 134 7658

