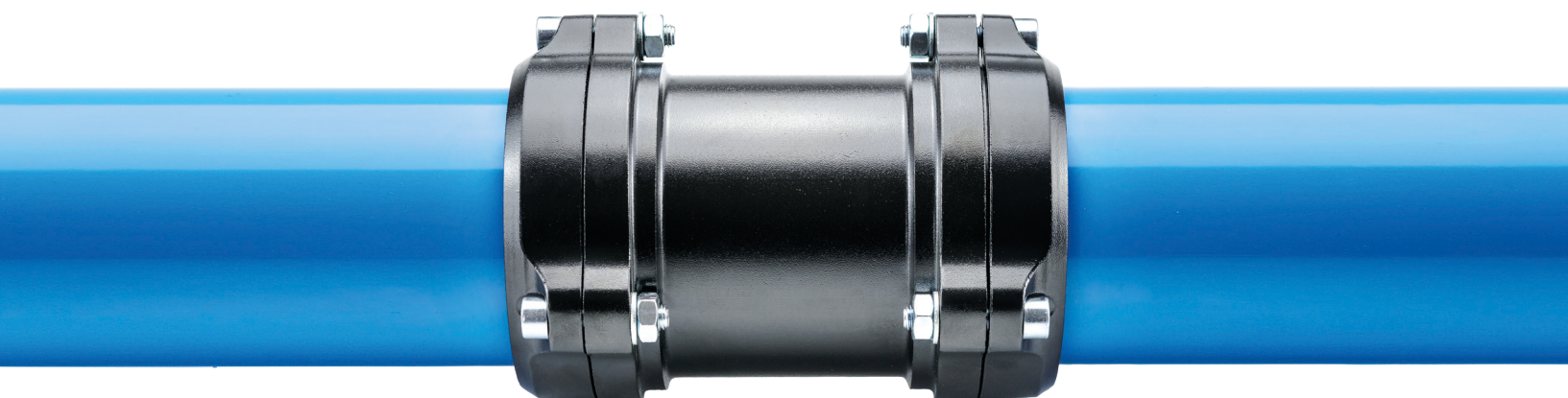
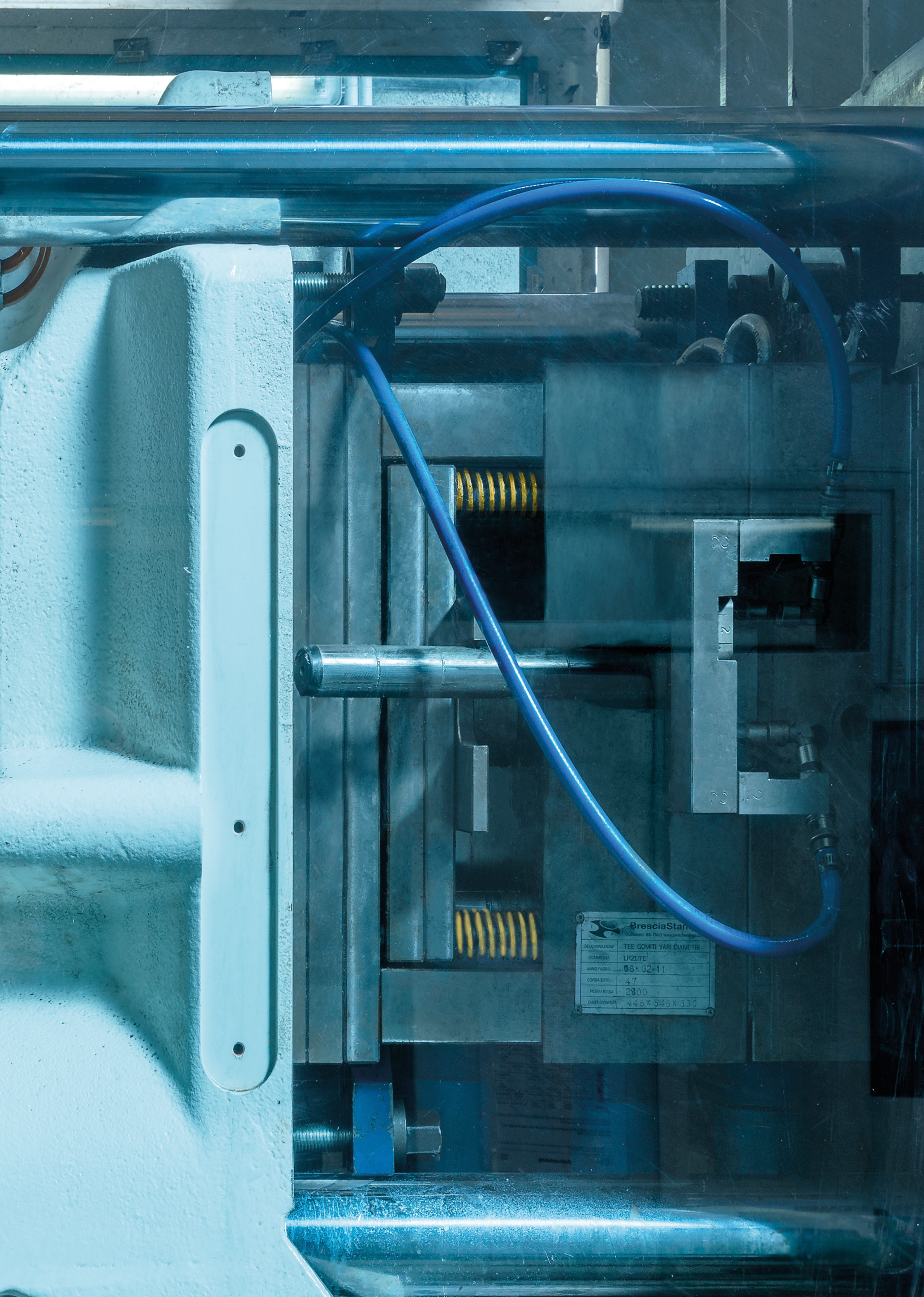


aircom
PIPINGSYSTEM



SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN PARA AIRE COMPRIMIDO Y FLUIDOS PRESURIZADOS





BresciaStar
Società - 85 ITALY s.p.a. - Brescia

DESCRIZIONE	TEE GOMITI VARI DIAMETRI
COMMESSA	LH21ITE
ANNO FABBR.	08-02-11
CORSA ESTR.	47
PESO / KG	2800
DIMENSIONI	445 X 545 X 330

Quiénes somos

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.**

La historia

AIRCOM nace en 1996 con la producción de tubos y conexiones en HIP (high *impact* polymer) y con el objetivo de 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 en aluminio y en HR-Polymer (**Quick Line Aluminium - Quick Line Polymer**).

Certificaciones

Mediante nuestro departamento de Control de Calidad interno, realizamos constantemente pruebas y controles durante todas las fases de la proyectación 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**.



Italia



Qué nos diferencia



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**.



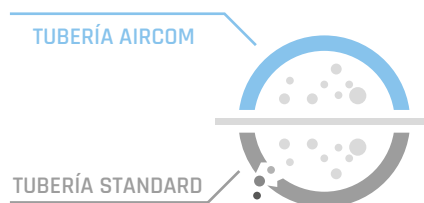
SOFTWARE HI-TECH

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**.

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 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**.



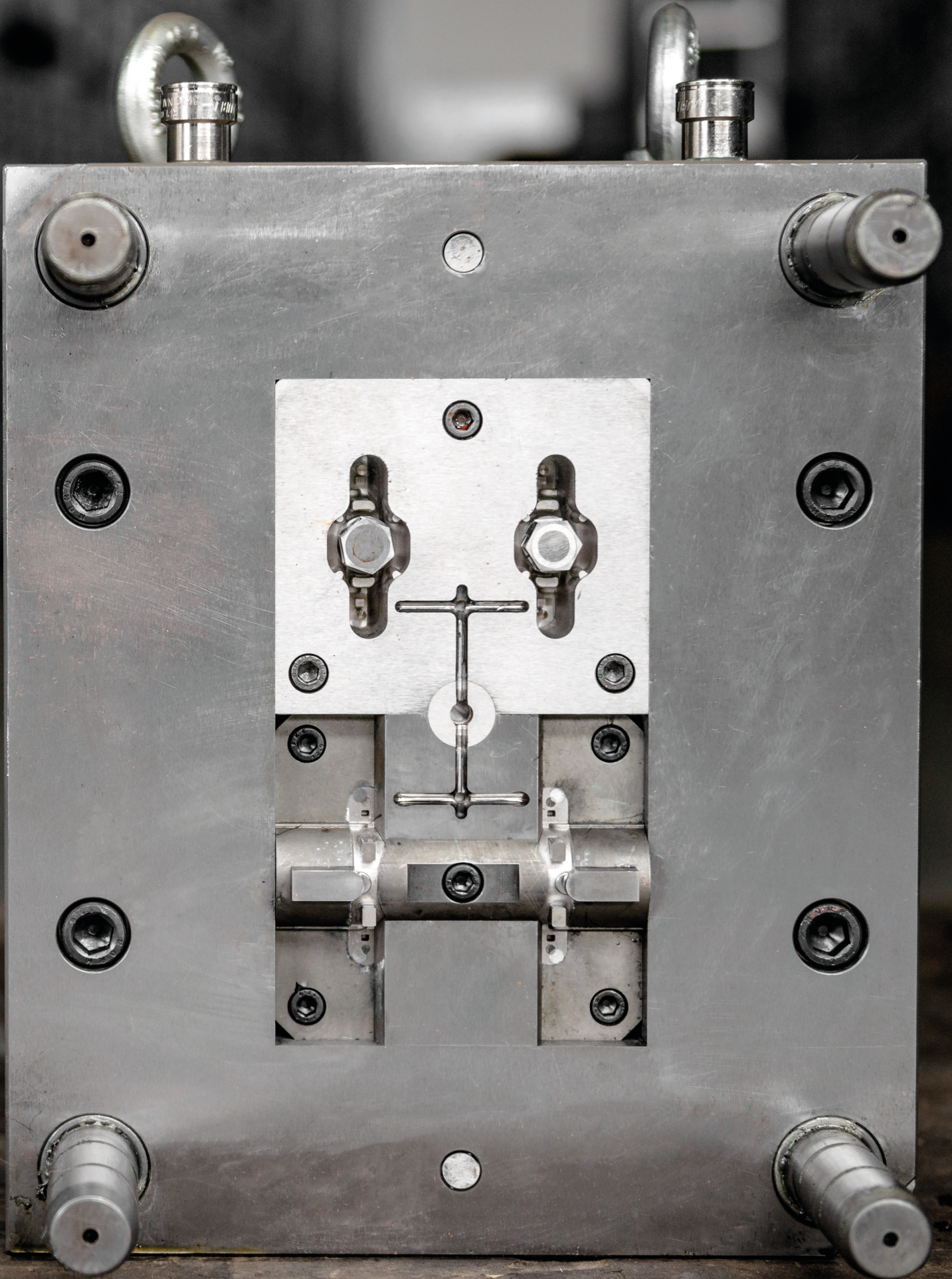
Accesorios

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**.

Gracias al **tubo multicapa** es posible modelar tramos de tubería en puntos problemáticos, superando los obstáculos en la forma más simple.





Nuestros 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

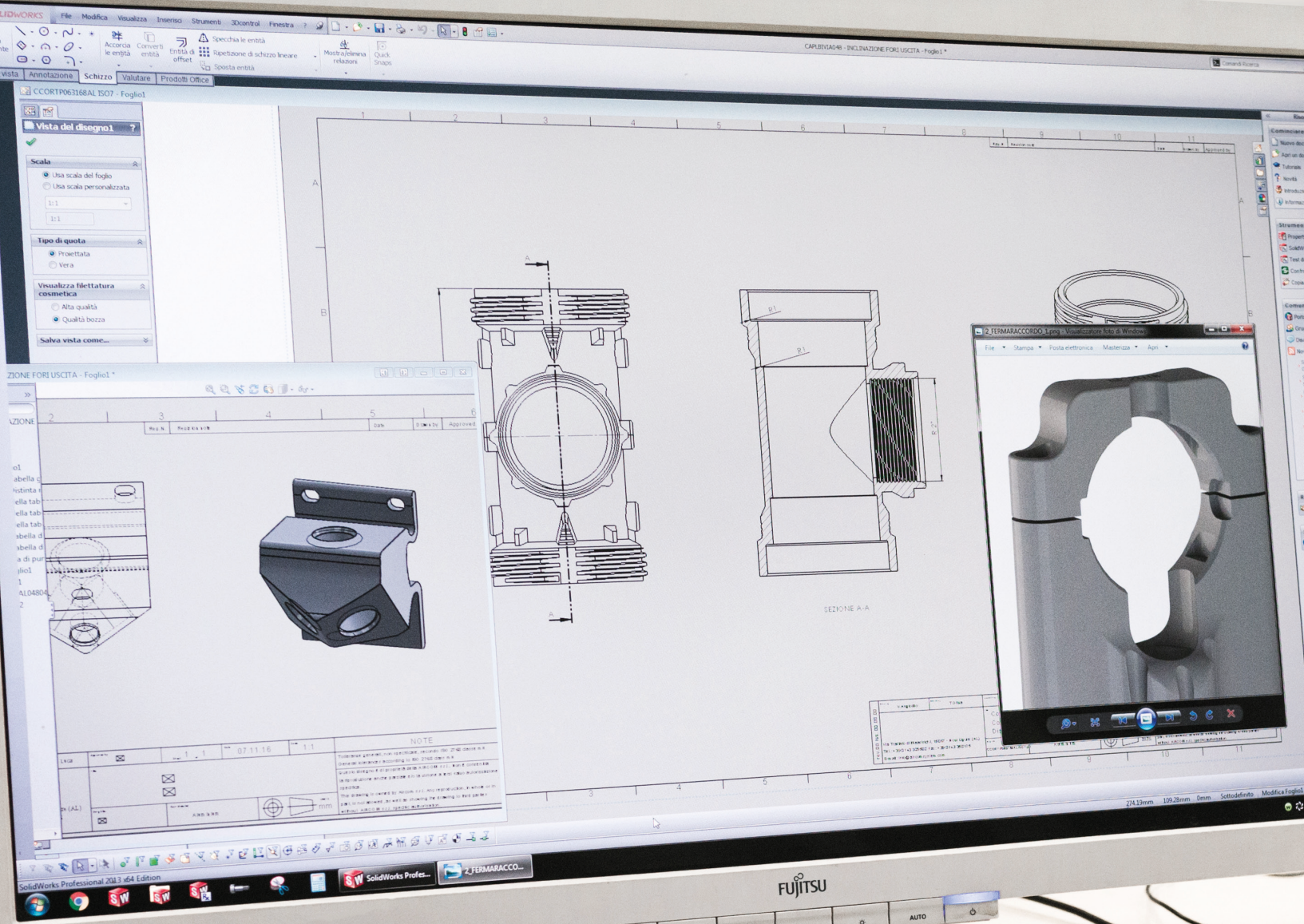
Gracias a la amplia gama de componentes, a la versatilidad del sistema y a las simulaciones informáticas, nuestras instalaciones permiten **reducir al mínimo el costo de energía y de manera constante en el tiempo. El sistema se amortiza solo.**



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.





AIRCOM USA

AIRCOM USA, INC.

6600-C Northpark Boulevard
Charlotte, NC 28216 - USA

Teléfono +1 704 987 2088

Telefax +1 704 987 2321

www.aircom.us.com

info@aircom.us.com



AIRCOM

AIRCOM S.R.L.

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

Téléfono +39 0143 329502

Telefax +39 0143 358175

www.aircomsystem.com

info@aircomsystem.com



AIRCOM S.r.l.

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

Téléfono +39 0143 329502

Téléfax +39 0143 358175

www.aircomsystem.com

info@aircomsystem.com

