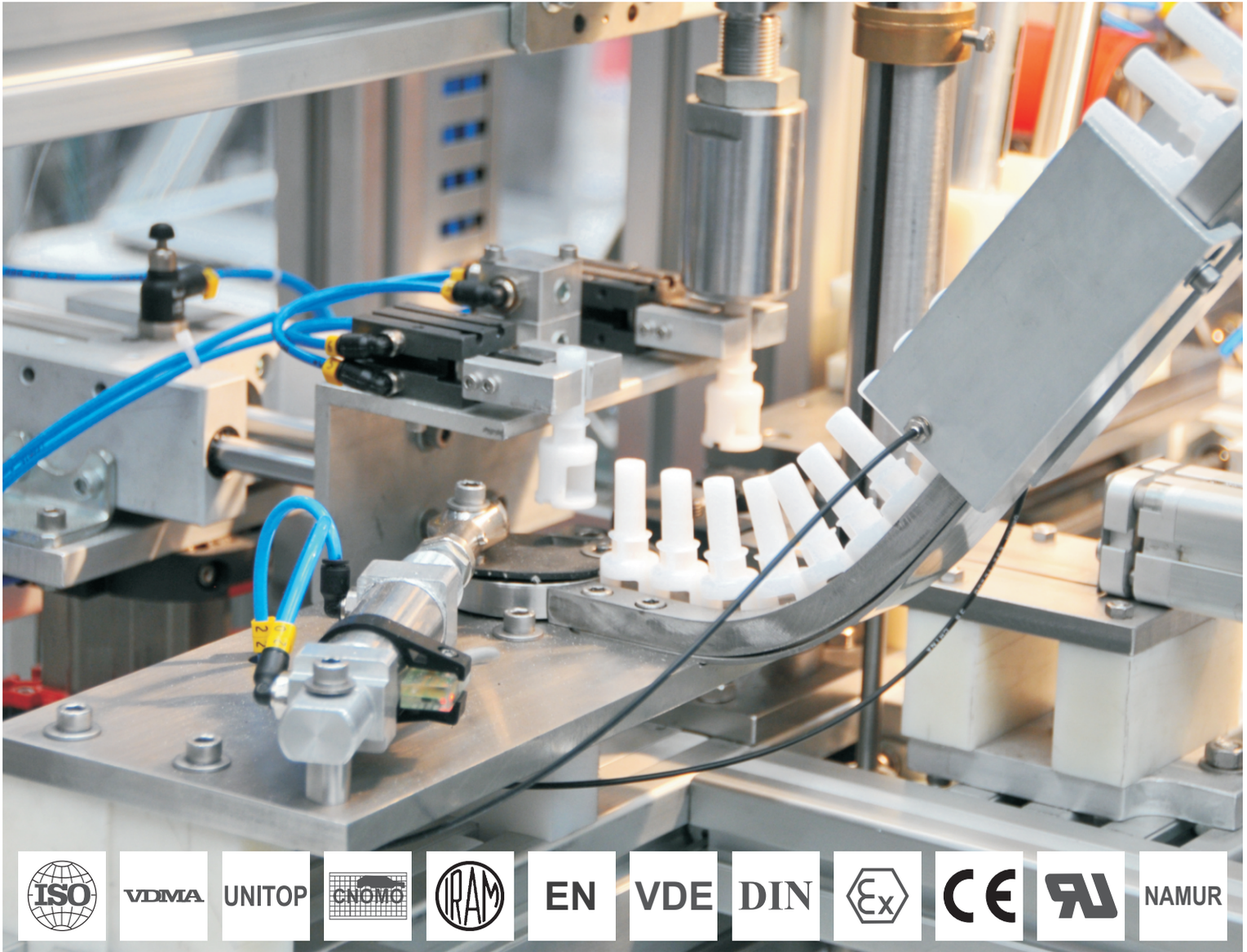




COMPATIBILIDAD
FLEXIBILIDAD
SEGURIDAD

MiCRO
automación



VDMA

UNITOP



EN

VDE

DIN

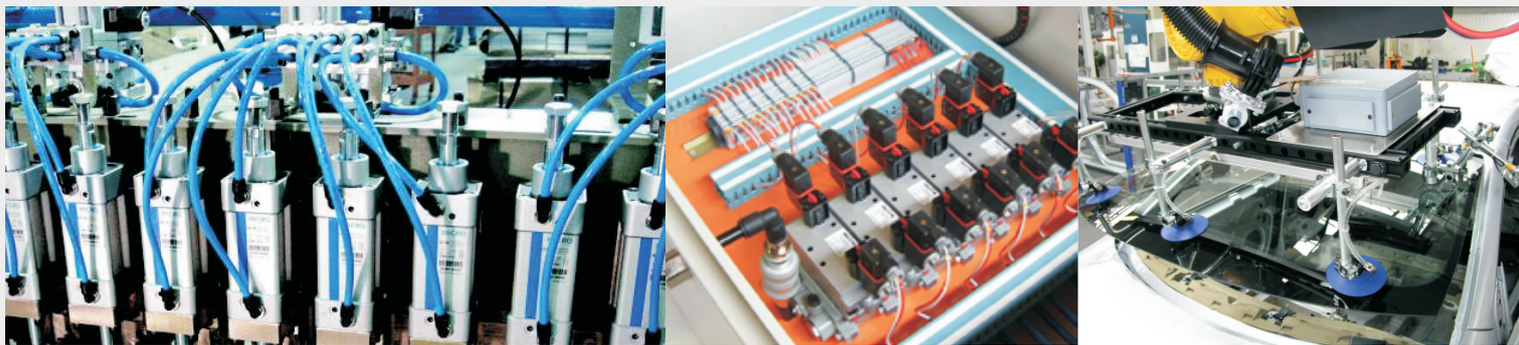


NAMUR

PRODUCTOS 100% COMPATIBLES

- 5.000 REFERENCIAS DE CATÁLOGO.
- 15.000 PRODUCTOS ADICIONALES.
- AMPLIO STOCK PARA ENTREGA INMEDIATA.
- PIEZAS DE RECAMBIO Y KITS DE REPARACIÓN.
- SOPORTE TÉCNICO.

EN EL CORAZÓN DE LA TECNOLOGÍA.



LA MÁS COMPLETA LÍNEA DE PRODUCTOS



FRL / TRATAMIENTO DEL AIRE

UNIDADES MODULARES PARA EL TRATAMIENTO DEL AIRE COMPRIMIDO EN EL PUNTO DE UTILIZACIÓN

- > Filtros
- > Reguladores
- > Lubricadores
- > Unidad para tratamiento del aire con módulos de funciones adicionales
- > Drenaje automático de condensados



CILINDROS / ACTUADORES

- > Cilindros neumáticos, normalizados y especiales
- > Actuadores sin vástago con o sin guiado exterior
- > Detección magnética de posición y amortiguación de fin de carrera, unidades de guía y bloqueo de posición
- > Amortiguadores hidráulicos de choque
- > Actuadores para funcionamiento con aire no lubricado



VÁLVULAS DIRECCIONALES

- > Válvulas direccionales y para el manejo de señales
- > Configuraciones normalizadas y miniatura, mandos manuales, mecánicos, neumáticos y eléctricos
- > Mandos piezoeléctricos de baja potencia y gran versatilidad
- > Electroválvulas para atmósferas explosivas
- > Estaciones inteligentes para redes de bus de campo



UNIDADES ESPECIALES

- > Neumática proporcional
- > Componentes p/ manipulación y p/ vacío
- > Sistemas estructurales de aluminio y protección de máquinas
- > MICRO ECO PIPE: redes de aire comprimido versátiles y racionales
- > Soluciones para sectores industriales específicos



ACCESORIOS / CONEXIONES

- > Válvulas auxiliares de control y seguridad en circuitos
- > Conexión tipo instantáneo de alta performance
- > Conexión para ambientes externos
- > Anticorrosivos, antichispa y para alta temperatura
- > Acoples rápidos y accesorios para redes de aire



CONTROLES / SENSORES

- > Sensores magnéticos, inductivos y optoelectrónicos
- > Controladores Lógicos Programables (PLC)
- > Buses de campo de diferentes protocolos
- > E/S digitales y analógicas
- > Bloques de función y módulos de expansión y comunicación
- > Software de programación, monitoreo y simulación



Visítanos

