

Nueva Generación de EYECTORES

DEVACIO

Integra válvulas inteligentes, ahorro de energía y funciones de mantenimientopreventivo como detección de fugas control de filtro y ciclos de vacío.



2 piab

para listas implementación y escalabilidad



Alto Rendimiento y Control Inteligente para Grandes Retos de Automatización

La bomba de vacío piCOMPACT®23 SMART ofrece un diseño compacto y configurable, ideal para tareas como paletizado y manipulación de materiales.

Incorpora funciones avanzadas como válvulas PWM, control de autoadherencia (SAC), ahorro energético (ES) y monitoreo inteligente mediante IO-Link.

Beneficios principales:

Plataforma configurable para sistemas medianos y grandes
Funciones inteligentes: purga automática, ahorro energético y monitoreo

- · Comunicación IO-Link para control digital avanzado
 - · Alta fiabilidad y fácil instalación











Soluciones compactas, versátiles y configurables con monitoreo inteligente

Los eyectores piCOMPACT®10X y 10X SMART ofrecen un alto rendimiento en un formato compacto y configurable, ideales para aplicaciones de manipulación precisa en espacios reducidos. Con opciones de comunicación IO-Link (versión SMART), permiten desde un monitoreo básico hasta supervisión avanzada con funciones como detección de fugas, control de filtros y autoaprendizaje para optimizar el consumo de aire y los tiempos de ciclo.

Beneficios principales:

- Diseño modular, apilable y fácil de integra
- Alta eficiencia energética con funciones inteligentes
 Comunicación IO-Link (SMART) para supervisión en tiempo rea
- Ideales para pick & place y automatización ligera



piCOMPACT®10X SMART







piCOMPACT®10X

