

Eyectores compactos SCP-FS

Capacidad de aspiración de 37 l/min a 200 l/min



Eyectores compactos SCP-FS

Diseño

- Cuerpo base de aluminio anodizado con boquilla, filtro, silenciador, válvula de retención y función Power
- Interruptor de vacío opcional para control del sistema
- Placa de control con conexiones roscadas para control de las funciones Aspirar/Descargar mediante impulsos externos de aire comprimido

Idoneidad para aplicaciones específicas de sectores profesionales

Aplicaciones

- Eyector compacto para la manipulación de piezas no porosas o ligeramente porosas
- Utilización en la industria del automóvil, ramo del envase, técnica de robots

Productos prestaciones

- Eyector compacto con control externo para la integración en sistemas de bus de campo
- La alta capacidad de aspiración y descarga acortan los tiempos de los ciclos
- Capacidad de aspiración finamente graduada para un consumo de aire económico y optimizado para el caso de aplicación
- El control de vacío opcional aumenta la seguridad del proceso

Presentación multimedia de productos

Medio

How-to-Video 03

Enlace

<https://vimeo.com/147436675>