

Automatic opener/closer FB-OSA-P-ZSK/VKH/NDH

Artículo 115857



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

ingun®

Partner for Future Technology

- Mecanismo automático de apertura y cierre para automatizar fixturas de vacío
- Apertura y cierre automatizados del agregado VA, contacto adicional, cubierta de vacío o pisador
- Grupo de componentes funcionales para el reequipamiento individual posterior para realizar uno mismo el montaje
- Accionamiento neumático

NEW

Utilización

Con el mecanismo automático de apertura y cierre, las fixturas de vacío pueden reequiparse con un accionamiento neumático, que permite la apertura, y el cierre automatizados del agregado VA, contacto adicional, cubierta de vacío o pisador. El accionamiento se realiza mediante un cilindro de elevación neumático, que impulsa el agregado de la fixtura de vacío con seguridad de proceso mediante una placa de fijación.

Nota:

Con el equipamiento de la fixtura de vacío con el mecanismo automático de apertura y cierre se generan riesgos potenciales para el operador, que tienen que reducirse al mínimo por parte del cliente mediante dispositivos de protección adecuados para una operación segura.

Ángulo de abertura máx. típico

- Ángulo de abertura contacto adicional: 84°
- Ángulo de abertura cubierta de vacío: 72°
- Ángulo de abertura pisador: 78°

Componentes opcionales

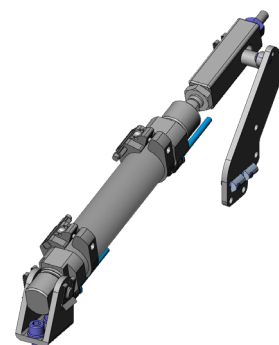
- Control neumático para control con seguridad de proceso del mecanismo automático de apertura y cierre
- Desbloqueo neumático del pisador para apertura con seguridad de proceso del pisador cerrado

Entrega

La entrega se realiza sin montar, con una detallada documentación de montaje sin controlador.

Datos generales

Grupo de productos:	Automatización
Serie:	FB-VAxxxx
Tipo:	Mecanismo automático de apertura y cierre VA
Modelo:	Neumático
Tipo de accesorios:	Función adicional
Estado de entrega:	No montado
Ancho:	50 mm
Altura:	102 mm
Peso:	0,3 kg
Temperatura mín.:	10 °C
Temperatura máx.:	60 °C
Conforme RoHS:	Sí



Nota:

Para el montaje del mecanismo automático de apertura y cierre se utiliza el esquema del cliente, que contiene toda la información necesaria. Los amortiguadores de gas ya existentes y sus piezas de fijación tienen que retirarse antes del montaje.

Nota:

A partir de una carga de > 7 kg se recomienda montar el grupo de componentes funcionales de ambos lados.

Nota:

La instalación profesional de los grupos de componentes funcionales se realiza bajo su propia responsabilidad. INGUN no asume responsabilidad alguna por los daños que se produzcan por una instalación no profesional, por no tomar en cuenta las documentaciones, o por una prueba no realizada adecuadamente del estado técnico perfecto y seguro de la fixtura y del entorno de prueba.

Compatible con

Mesas de prueba de vacío (VA):	VA 20xx
Accesorios:	ZSK

Datos técnicos

Carrera:	80 mm
Conexión:	Aire comprimido 6 bar
Fuerza:	295 N
Conexión de aire comprimido:	QS-4
Longitud:	308 mm
Dimensiones exteriores (AnxPxAl):	50 x 308 x 102 mm

Automatic opener/closer FB-OSA-P-ZSK/VKH/NDH

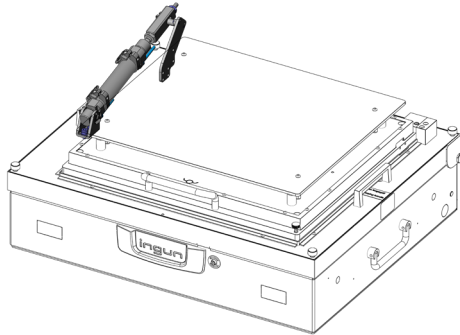
Artículo 115857



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

ingun[®]

Partner for Future Technology



Accessories

Part no.	Designation	Version
115870	FB-STP-OSA-ZSK/VKH/NDH	Pneumatic control for automatic opener/closer unit for vacuum test fixtures
116285	FB-ENT-NDH-P	Pressure frame unlocking unit, pneumatic

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467, Constance, Germany
Phone +49 7531 8105-0
Customer hotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com



Precios y plazos de entrega a consultar.
Cambios técnicos reservados. 05/26_ES

Más información sobre el tema
Kits para fixturas

