

# ROBOT PARA EXTRACCIÓN ORDENADA DE ENVASES PET DE MÁQUINAS DE INYECCIÓN-SOPLADO

**60REZS 1000X500**  
con *S*ervomotor

## APLICACIÓN

Se utiliza para la extracción de envases de forma ordenada, noble y segura, de las máquinas de inyección-soplado tipo NISSEIASB, AOKI, etc.

Se evitan marcas y roces en los envases, permitiendo a su vez su ordenamiento para el ensacado ó empaquetado automático y posterior paletizado. Imprescindible en zonas limpias.

## CARACTERÍSTICAS

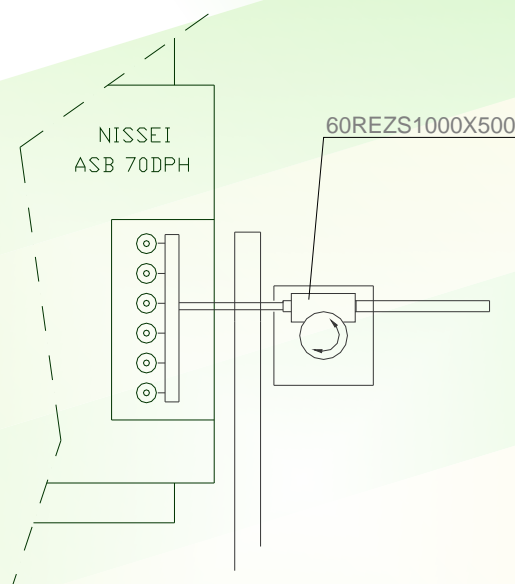
- Desplazamiento vertical de carro mediante servomotor. Carrera 1.000.
- Desplazamiento horizontal mediante cilindros neumáticos dobles.
- Cabezal de extracción con selección de número de boquillas dobles (4, 6, 8, 10).
- Extracción mediante ventosas de vacío con control automático del mismo.
- Control mediante autómeta programable.
- Precisión desplazamientos  $\pm 0.5$  mm.

## ESPECIFICACIONES

- **Alimentación eléctrica:** 220 Vac.50/60 Hz.
- **Potencia instalada:** 250 Watos.
- **Alimentación neumática:** Aire filtrado y seco: 8 Kg/cm<sup>2</sup>
- **Dimensiones:** 500 X 1000, hmax= 2300.
- **Peso aproximado:** 150 Kgs.
- **Tiempo de ciclo:** Mínimo 10 segundos.

## OTROS DISPOSITIVOS

- Comprobadores de envases.
- Controladores de Peso en Caja.
- Ensacadora automática con termosoldado.
- Robot paletizador.
- Máquinas para inserción de asas en garrafas.
- Transportadores de envases.



Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Ref.02.09-ES

 **AND & OR**® S.A.   

Avda. Blas Infante s/n. - Pol. Ind. La Ladrillera - C/. Odiel, nº 3, 5, 7 y 9.  
41100 CORIA DEL RIO (Sevilla) - Apartado de Correos, 31  
Teléfono: 34 - 95 - 477 33 02 / 92 00 - Fax: 34 - 95 - 477 42 44  
E-mail: [andyor@andyor.com](mailto:andyor@andyor.com)  
<http://www.andyor.com>