

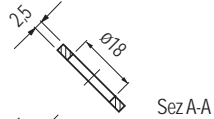
Uso

El controlador se utiliza para la detección mecánica de productos empaquetados. Para la detección se pueden utilizar sensores magnéticos o fotocélulas.

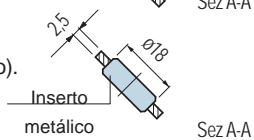
Tipos de versiones

El controlador se entrega en tres versiones distintas según si la detección se realiza con sensores magnéticos o con fotocélulas.

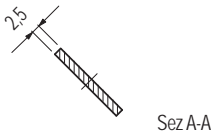
1) Con orificio (sin inserto metálico).



2) Con orificio + inserto metálico (para sensor magnético).

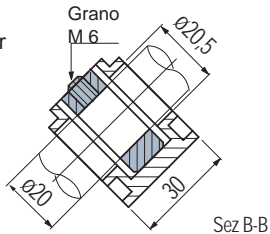


3) Sin orificio (para inserto metálico).



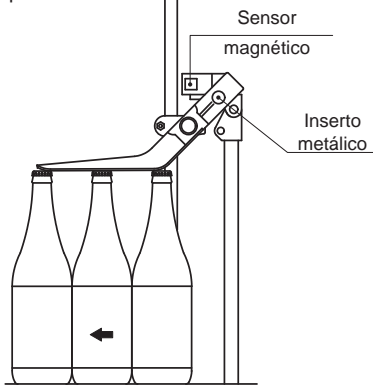
Fijación en el eje.

Para la fijación axial en el eje, el controlador está equipado con un casquillo metálico con clavija de fijación.

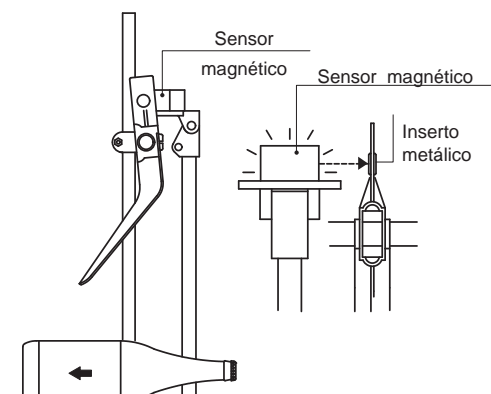


Montaje Part. S0518 (con sensor magnético)

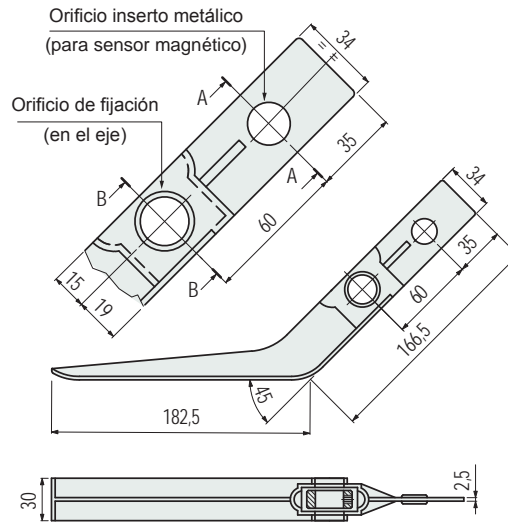
En condiciones normales de trabajo el controlador permanece levantado, y el sensor magnético no detecta la presencia del inserto metálico.



En caso de inconvenientes (ej. vuelco de botellas), el controlador desciende y el sensor magnético detecta la presencia del inserto metálico, provocando la parada de la instalación.



Controlador de presencia por contacto



Version	Code	Peso kg
Con orificio (sin inserto metálico)	642941N	
Con orificio + inserto metálico	642951N	0,1
Sin orificio (para inserto metálico)	696021N	

- Material: controlador de polipropileno (negro), inserto metálico (para sensor magnético) en acero inoxidable ferrítico, casquillo (para orificio de fijación en el eje) en acero zincado.
- Confección: 50 piezas.

- Best Seller
- Standard
- A petición: cantidad mínima requerida. Consulte a nuestro Customer Service para conocer la disponibilidad.

Código para pedido = Part. + Code