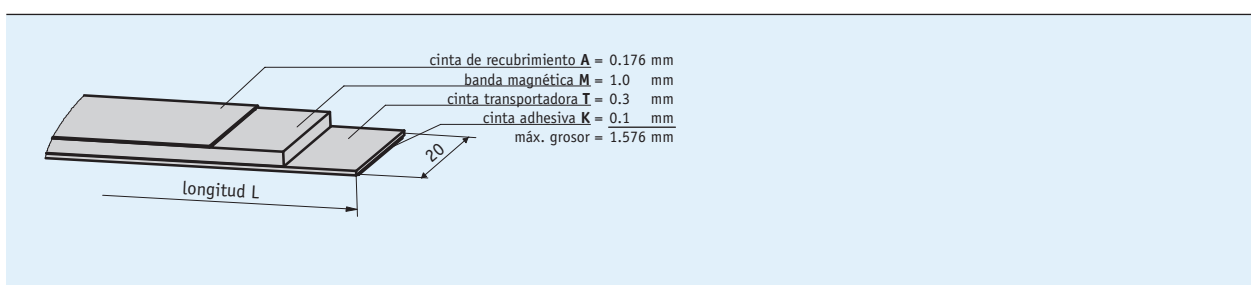
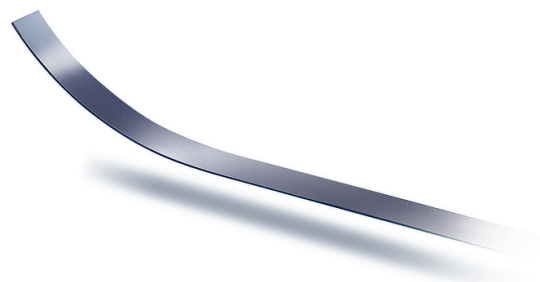


### Perfil

- Sencillo montaje adhesivo, es posible confeccionarlo uno mismo
- Longitud de suministro hasta 75 m



### Datos mecánicos

Característica	Datos técnicos	Complemento
Material	acero fino inoxidable	cinta de cubierta
Anchura cinta	20 mm	
Espesor cinta	1.4 mm	sin cinta de cubierta
Tipo de montaje	unión adhesiva	cinta adhesiva por ambos lados premontada
Clase de precisión	±100 µm	con $T_U = 20\text{ °C}$

### Datos del sistema

Característica	Datos técnicos	Complemento
Gama de medición	≤20480 mm	

### Condiciones ambientales

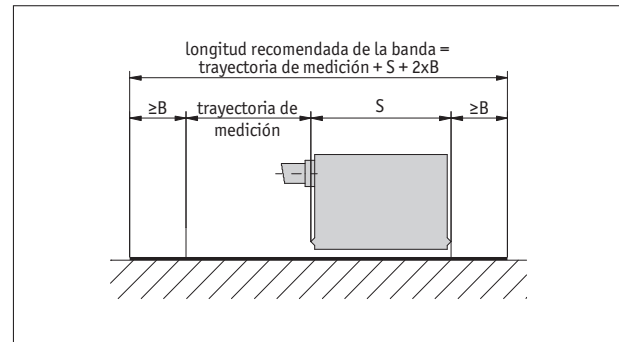
Característica	Datos técnicos	Complemento
Temperatura ambiente	-20 ... 70 °C	
Temperatura de almacenamiento	-40 ... 70 °C	
Coefficiente dilatación	$(11 \pm 1) \times 10^{-6}/K$	
Humedad relativa del aire	100 %	formación de rocío permitida

## Pedido

### Observación del pedido

La necesaria longitud de banda se calcula de:  
recorrido de medición + longitud del sensor "S" + (2 x  
marcha adelante o de inercia "B").

<b>S</b>	Ver dibujo del sensor empleado
<b>B</b>	5 mm (marcha adelante y en inercia)



Representación simbólica

### Tabla de pedidos

Característica	Datos de pedido	Especificación	Complemento
Longitud	... <b>A</b>	00.5 ... 75.0 m, en pasos de 0.1 m	indicación del pedido, ver "Observación de pedido"
Cinta adhesiva portante	TM <b>B</b>	con	
	TO	sin	
Cinta de cubierta	AM <b>C</b>	con	
	AO	sin	

### Clave de pedido

**MBA511** -  -  -   
A B C

Volumen del suministro: MBA511



Los accesorios los puede encontrar:  
Riel perfilado PSA

[www.siko-global.com](http://www.siko-global.com)