

## Detectores magnéticos



### Detector magnético para CP95 (24VDC)<sup>1)</sup>

Forma de pedido	Descripción <sup>2)</sup>
<b>D-M9PL</b>	Detector de estado sólido (PNP) con cable de 3m, con led
<b>D-M9PSAPC</b>	Detector de estado sólido (PNP) con conector M8 (3 pins), con led
<b>D-M9PSBPC</b>	Detector de estado sólido (PNP) con conector M8 (4 pins), con led
<b>D-M9PSDPC</b>	Detector de estado sólido (PNP) con conector M12, con led
<b>D-Z73L</b>	Detector tipo Reed con cable de 3m, con led.

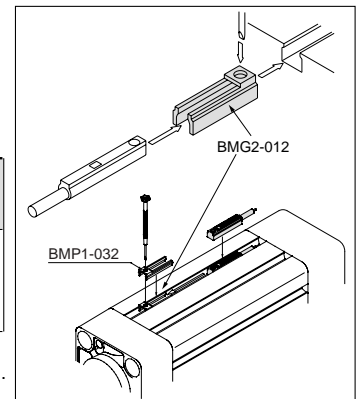
1) Para otras variaciones de los detectores magnéticos véase el capítulo CP95.

2) Véase también las características específicas del capítulo CP95.

### Fijación de montaje del detector magnético para CP95

Forma de pedido	Detectores magnéticos aplicables	Diámetro aplicable del cilindro
<b>BMP1-032</b> <b>BMG2-012</b>	D-M9□	ø32 a ø100
<b>BMP1-032</b>	D-Z73□	

Nota: Para el montaje del detector magnético D-M9□, son necesarias ambas fijaciones BMP1-032 y BMG2-012.



## Accesorios de montaje

### Fijación de montaje para CP95

Diámetro interior (mm)	Escuadra (2 uds.)	Brida	Fijación oscilante macho trasera	Fijación oscilante hembra trasera	Fijación oscilante hembra trasera (para accesorio ES)	Fijación trasera con rótula articulada	Fijación trasera angular con rótula articulada	Fijación trasera angular
32	L5032	F5032	C5032	D5032	DS5032	CS5032	ES5032	E5032
40	L5040	F5040	C5040	D5040	DS5040	CS5040	ES5040	E5040
50	L5050	F5050	C5050	D5050	DS5050	CS5050	ES5050	E5050
63	L5063	F5063	C5063	D5063	DS5063	CS5063	ES5063	E5063
80	L5080	F5080	C5080	D5080	DS5080	CS5080	ES5080	E5080
100	L5100	F5100	C5100	D5100	DS5100	CS5100	ES5100	E5100

### Accesorios del vástago para CP95

Diámetro interior (mm)	Rótula	Horquilla hembra (ISO 8140)	Junta flotante
32	KJ10D	GKM10-20	JA30-10-125
40	KJ12D	GKM12-24	JA40-12-125
50	KJ16D	GKM16-32	JA50-16-150
63	KJ16D	GKM16-32	JA50-16-150
80	KJ20D	GKM20-40	JAH50-20-150
100	KJ20D	GKM20-40	JAH50-20-150