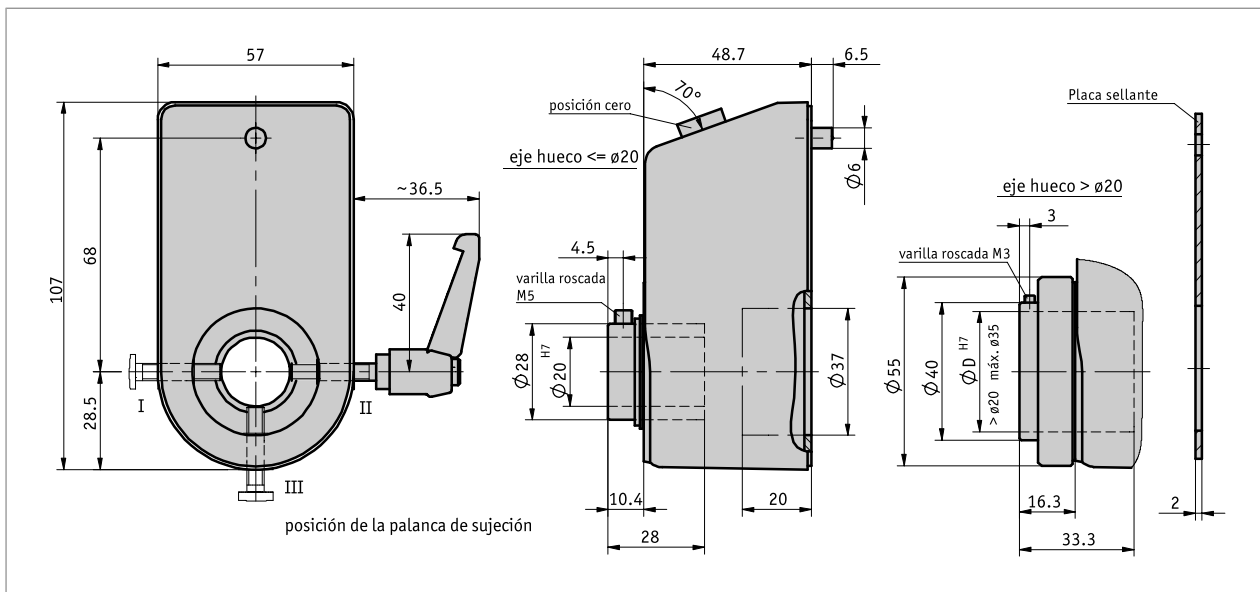


Perfil

- Modelo extremadamente robusto en carcasa de metal
- Eje hueco máx. \varnothing 35 mm
- Mecanismo de conteo con 4 ó 5 décadas
- Con función de posición cero
- Palanca de apriete integrada en la forma constructiva
- Opcionalmente con eje de accionamiento de acero fino
- Dirección de conteo reversible



Datos mecánicos

Característica	Datos técnicos	Complemento
Carcasa	fundición inyectada de cinc	
Mecanismo de conteo		
Altura cifras		
Peso		

■ Máx. revoluciones

Indicación (tras primer giro)	máx. revoluciones [min-1] con posición cero	máx. revoluciones [min-1] sin ajuste a cero
(0)0010	500	500 (1200)
(0)0020	250	500 (600)
(0)0025	200	480
(0)0030	165	400
(0)0040	125	300
(0)0050	100	240
(0)0060	85	200
(0)0080	60	150
(0)0100	50	120

 *Revoluciones >500 min⁻¹ sólo pueden funcionar durante corto tiempo.*

Fórmula:

con posición cero

$$\text{máx. revoluciones} = \frac{5000}{\text{indicación tras 1ª revolución}}$$

sin posición cero

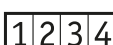
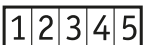
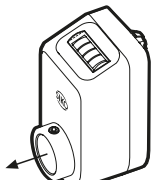
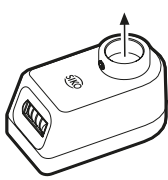
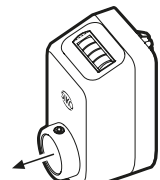
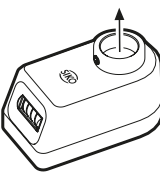

$$\text{máx. revoluciones} = \frac{12000}{\text{indicación tras 1ª revolución}}$$

Condiciones ambientales

Característica	Datos técnicos	Complemento
Temperatura ambiente		

Pedido

■ Observación de pedido

Indicador	Posición de montaje con posición cero	Posición de montaje sin posición cero	Sentido de conteo
 	 01	 03	 02
	 04		

Observación: los elementos resaltados en naranja son características del pedido

■ Tabla de pedidos

Característica	Datos del pedido	Spezifikation	Complemento	
Posición de montaje	A	01	con ajuste cero	ver iconos de la posición de montaje
		02	sin ajuste cero	ver iconos de la posición de montaje
		03	con ajuste cero	ver iconos de la posición de montaje
		04	sin ajuste cero	ver iconos de la posición de montaje
Mecanismo de conteo/cifras	B	4	4 décadas	
		5	5 décadas	
indicación tras 1ª revolución	C	...	10, 16, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100 otros a demanda	
posición de la coma	D	0	0 = 00000	sólo con 5 décadas
		1	1 = 0000.0	
		2	2 = 000.00	sólo con 5 décadas
		3	3 = 00.000	sólo con 5 décadas
Sentido de conteo	E	i	valores ascendentes en sentido agujas del reloj	
		e	valores ascendentes en contra agujas del reloj	
		e/i	ajustable por el cliente	abriendo la carcasa

Indicación digital de la posición DA08

En carcasa de metal

Característica	Datos del pedido	Spezifikation	Complemento	
eje hueco/diámetro	F	20	ø20 mm	
		35	ø35 mm	sólo si aparece "50" después de la 1ª revolución
		VA20	ø20 mm	acero fino inoxidable
		...	RH10, RH12, RH14, RH16, RH18	casquillos reductores
Color	G	0	naranja RAL 2004	
		S	negro RAL 9005	
palanca de sujeción/posición	H	OKL	Sin palanca de apriete	
		I	capa I	
		II	Posición II	
		III	capa III	

■ Clave de pedido

DA08 - - - - - - - -

A B C D E F G H



Volumen del suministro:
DA08



Los accesorios los puede encontrar:
Casquillo reductor RH

www.siko-global.com