

K650

INDICADOR GRAVITACIONAL



PA6

PPMA

UL94
HB



Materiales:

Caja indicador:

Poliamida reforzada con fibra de vidrio. Resistente a aceites y grasas.

Tapa transparente:

Polimetilmetacrilato (PMMA).

Superficie:

Todas lisas.

Color:

Caja indicador:

Negra.

Tapa:

Transparente.

Tipo de caja:

Normal:

Sellada al polvo.

Relación de reducción:

La relación de reducción determina la distancia a cubrir con un determinado número de vueltas. Por ejemplo, con una sola flecha indicadora y una relación de reducción de 20, la flecha accionada por los engranajes recorrerá los 360° de la escala cada 20 vueltas del pomo, es decir que la distancia total de regulación debe entrar en una sola vuelta de la flecha.



Sentido de rotación (SR):

O = aumento de los valores con rotación dextrógira

A = aumento de los valores con rotación levógira

Flechas:

El indicador se puede suministrar con una o dos flechas:

Una flecha (F1) 1:

La flecha que gira según la relación de reducción.

Dos flechas (F2) 2:

Una flecha gira según la relación de reducción, mientras que la segunda gira con una relación 1:1.

Escala graduada:

Escala graduada impresa de color negro. Con graduación estándar, con inicio y valor límite combinados con la relación de reducción elegida. Por ejemplo, con una relación de reducción 20, el primer número de la escala será 0 y el último 20. Progresión de los números dextrógira o levógira, según el sentido de rotación elegido.

Requerimientos especiales:

- Bajo pedido, y por una cierta cantidad, solo para los indicadores K650-50 y K650-80, la tapa transparente se puede suministrar de PA6 resistente a la acetona.
- Bajo pedido, y por una cierta cantidad, solo para el indicador K650-80, la tapa transparente se puede sustituir con una de vidrio mineral.
- Bajo pedido, y por una cierta cantidad, los indicadores se pueden suministrar llenos de aceite de parafina con función anticondensación o antivibración.
- Bajo pedido, y por una cierta cantidad, solo para el indicador K650-80, se puede suministrar con ajuste de cero.
- Bajo pedido, y por una cierta cantidad, los indicadores se pueden suministrar con caja impermeable.
- Bajo pedido, y por una cierta cantidad, la escala graduada se puede suministrar según dibujo (en cuanto a los valores de escala o con el agregado de logotipos o gráficas).
- Bajo pedido, y por una cierta cantidad, la escala graduada se puede suministrar impresa en dos o tres colores.



K650

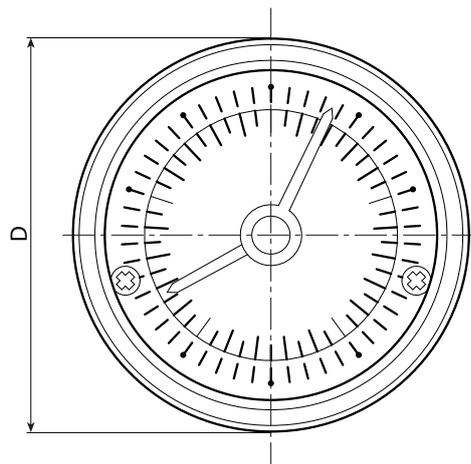
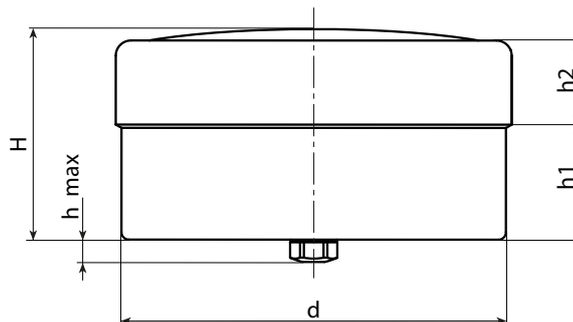
INDICADOR GRAVITACIONAL



PA6

PPMA

UL94
HB



11

Opciones a especificar al realizar el pedido (GR-SR-F1-F2)

art.	D	d	H	h	h1	h2	GR	SR	F1	F2	
K650050.....	51.7	50.2	29.2	4.2	14.7	11.5	1-2-3-6-10-12-15-18-20-24-30-36-48-50-60-72-84-96-100	O-A	1	2	100
K650070.....	66.8	65	28.5	5	16.2	11.3	1-2-3-6-10-12-15-18-20-24-30-36-48-50-60-72-84-96-100	O-A	1	2	100
K650080.....	86.8	84.8	29.8	5	15.6	12.7	1-2-3-6-10-12-15-18-20-24-30-36-48-50-60-72-84-96-100	O-A	1	2	100

Al realizar el pedido, se ruega introducir las opciones elegidas en los puntos del código.

Ejemplo 1:

Ejemplo 1: para un indicador de 80 mm de diámetro (K650080), - con relación de reducción (GR) 12,- con rotación dextrógira (SR) O, con dos flechas (F2) 2, el código completo está formado en la forma siguiente: K650080.012O2.

o

Ejemplo 2: para un indicador de 70 mm de diámetro (K650070), - con relación de reducción (GR) 100,- con rotación levógira (SR) A, con una flecha (F1) 1, el código completo está formado en la forma siguiente: K650070.100A1.

