K660











INDICADOR GRAVITACIONAL CON VENTANA DIGITAL

Indicatori gravitazionali ed accessori

Materiales:

Caja indicador:

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

Tapa transparente:

Polimetilmetacrilato (PMMA).

Anillos numerados:

Poliamida.

Superficie:

Todas lisas.

Color:

Caja indicador:

Negra.

Tapa:

Transparente.

Anillos numerados:

Anillo negro con número blanco.

Tipo de caja:

Normal:

Sellada al polvo.

Relación de reducción (GR):

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.

Punto decimal (PD):

El bloque numerador se puede elegir también con punto decimal. En este caso, dado que tiene cinco cifras, la posición decimal está disponible en la forma siguiente:

PD = 0 - ningún decimal indicado (00000)

PD = 1 - una cifra decimal indicada (0000.0)

PD = 2 - dos cifras decimales indicadas (000.00)

PD = 3 - tres cifras decimales indicadas (00.000)

PD = 4 - cuatro cifras decimales indicadas (0.0000)

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 con ninguna flecha:

Ninguna flecha (F0) 1:

Ninguna flecha; solo bloque numerador.

Una flecha (F1) 2:

Una flecha que gira con 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.

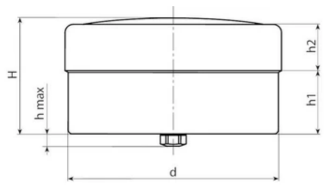
Requerimientos especiales:

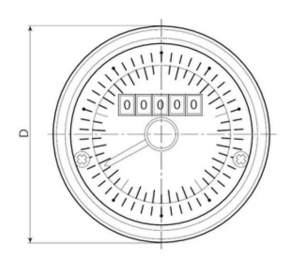
Bajo pedido, y por una cierta cantidad, la tapa transparente se puede suministrar de PA6 resistente a la acetona.

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, 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.





art.	D	d	Н	h	h1	h2	GR	PD	SR	F0	F1	Peso (g)
K660080	86.8	84.8	29.8	5	15.6	12.7	2-2/5-3-4-5-6-8-10-15	0-1-2-3-4	O-A	1	2	200

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

Ejemplo 1: para un indicador de 80 mm de diámetro (K660080), - con relación de reducción (GR) 08,- con dos cifras decimales (PD) 2, - con rotación dextrógira (SR) O, con una flecha (F1) 2, el código completo está formado en la forma siguiente: K660080.0082O2.



 \cap

Ejemplo 2: para un indicador de 80 mm de diámetro (K660080), - con relación de reducción (GR) 15, - con cuatro cifras decimales (PD) 4, - con rotación levógira (SR) A, con ninguna flecha (F0) 1, el código completo está formado en la forma siguiente: K660080.0154A1.

