K150









MANÍPULO SERRILHADO COM INDICADOR

Pomelli con sede per indicatore gravitazionale

Materiais:

Poliamida reforçada. Resistente a óleos e massas lubrificantes.

Superfície:

Acetinada.

Cor:

Preto (RAL 9011).

Indicador a montar:

Indicador gravitacional modelo K650050. O indicador pode ser usado apenas na posição vertical (eixo máquina horizontal). O indicador deve ser adquirido separadamente. Para mais informações, ver o artigo K650.

ATENÇÃO:

Durante a realização do pedido, especificar as seguintes informações e escolher a letra relativa a inserir no código:

Sentido de rotação:

O= aumento dos valores com rotação horária. A= diminuição dos valores com rotação anti-horária.

Relação de transmissão e relativa escala:

Escolher a relação de transmissão apropriada decidindo que número deve indicar o ponteiro preto grande depois que o manípulo realizou uma rotação completa. A escala graduada será proporcionada à relação escolhida. Uma relação 12 terá uma escala que vai de 0 a 12.

Inserção:

Casquilho com furo liso passante em aço zincado (tolerância de furo H10).

Fixação:

O manípulo é fixado ao eixo por meio da utilização do furo roscado (d2) radial presente (pino não incluído).

Pedidos especiais:

A pedido e com no mínimo 50 peças, as inserções podem ser fornecidas com o furo d1 com tolerância H7 e acabamento preto do óxido.

A pedido e por quantidade, as inserções podem ser fornecidas com o furo d1 a pedido.

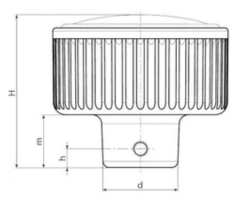
A pedido e por quantidade, as inserções podem ser fornecidas em material diferente.

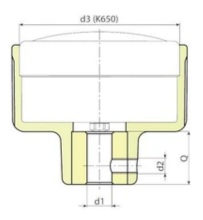
Correspondências de Diâmetros/Indicadores:

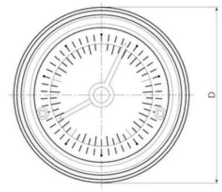
d3=52,4 --> K650050 d3=66,8 --> K650070











Código	art.	D	d	Н	h	m	d3	d2	d1 H10	dm	Q	Peso (g)
-	K150057.TD0801	57	24	50	6	17	52,4	M5	8	12	16	105
-	K150057.TD1001	57	24	50	6	17	52,4	M5	10	12	16	104
-	K150057.TD1201	57	24	50	6	17	52,4	M5	12	12	16	103
-	K150072.TD0801	72	28	56	6	21	66,8	M5	8	12	20	165
-	K150072.TD1001	72	28	56	6	21	66,8	M5	10	12	20	163
-	K150072.TD1201	72	28	56	6	21	66,8	M5	12	12	20	161
-	K150094.TD1001	94	36	60	6	24	87,4	M5	10	15	24	376
-	K150094.TD1201	94	36	60	6	24	87,4	M5	12	15	24	373
-	K150094.TD1401	94	36	60	6	24	87,4	M5	14	15	24	370

