

W804



PA6
+G.F.

AISI
303

C40

UL94
HB



BOTÓN CON ÉMBOLO DE INDEXACIÓN ROSCADO SIN ANILLO ROSCADO DE ACERO

Materiales:

- (3) Muelle de acero inoxidable (AISI 301).
- (4) Botón de lóbulos de poliamida reforzada. No desmontable. Resistente a aceites y grasas.

W804:

- (2) Cuerpo roscado de acero de alta resistencia, con alojamiento para llave.
- (1) Perno émbolo de indexación de acero de alta resistencia y templado.

W804CIN:

- (2) Cuerpo roscado de acero inoxidable (AISI 303), con alojamiento para llave.
- (1) Perno émbolo de indexación de acero inoxidable (AISI 303).

Superficie:

- (4) Satinada.
- (1-2) Lisa.

Color:

- (4) Negro (RAL 9011).

W804:

- (1-2) Pavonado.

W804CIN:

- (1-2) Natural.

Llave de fijación:

Bajo pedido está disponible la llave de ajuste código W807.

ATENCIÓN:

> Se recomienda realizar el orificio de alojamiento de la barra del émbolo de indexación con tolerancia H7.

Requerimientos especiales:

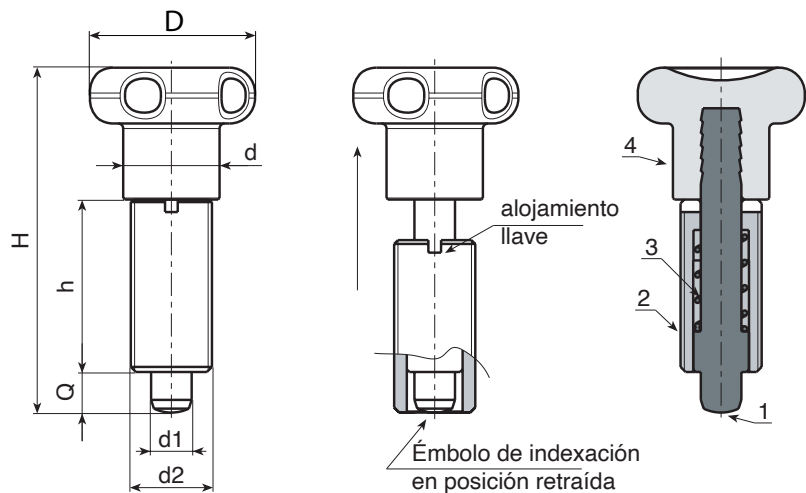
- Bajo pedido, y por una cierta cantidad, el botón se puede suministrar con los colores de la tabla [pág.].
- Bajo pedido se pueden suministrar las llaves de ajuste.



W807



W805+W807



Versión W804 - de acero pavonado

Código	Art.	D	H	h	d2	d	d1 -0,02 -0,04	Q	g	Llave
-	W804.Q0501	22	45	22	M10x1	12	5	5	16	W807.05
-	W804.Q0601	27	54	26	M12x1,5	14	6	6	28	W807.06
-	W804.Q0801	33	68	34	M16x1,5	19	8	8	64	W807.08
-	W804.Q1001	33	79	43	M20x1,5	19	10	10	113	W807.10

Versión W804 CIN - de acero inoxidable (AISI 303)

INOX

Código	Art.	D	H	h	d2	d	d1 -0,02 -0,04	Q	g	Llave
-	W804.I0501CIN	22	45	22	M10x1	12	5	5	16	W807.05
-	W804.I0601CIN	27	54	26	M12x1,5	14	6	6	28	W807.06
-	W804.I0801CIN	33	68	34	M16x1,5	19	8	8	64	W807.08
-	W804.I1001CIN	33	79	43	M20x1,5	19	10	10	113	W807.10