

CERRADURA UNIVERSAL 1/4 VUELTA DE ZAMAK ROSCA M19 CON BOTÓN Y ORIFICIO PARA EL CANDADO

Materiales:

- (1-4) Cuerpo de la cerradura M19 (estátor), rotor y botón de zamak fundido a presión.
 (2) Trinquete de bloqueo de zamak. Si se presiona, la cerradura se desactiva. Es posible introducir el arco de un candado (7,5 mm de diámetro máximo).
 (3) Palanca de cierre de acero (E=0 forma recta, E=2,7 forma plegada externa, E=-2 forma plegada interna).
 (5) Tuerca hexagonal de fijación M19x1 de latón.
 (6) Horquilla de bloqueo de acero. Se introduce en la ranura correspondiente para fijar la cerradura al panel.
 (7) Arandela abierta antirrotación de acero pavonado.

Superficie:

Lisa.

Color:

- (1) Cromado.
 (3-4-6) Galvanizado.

Rotación:

J131-O:

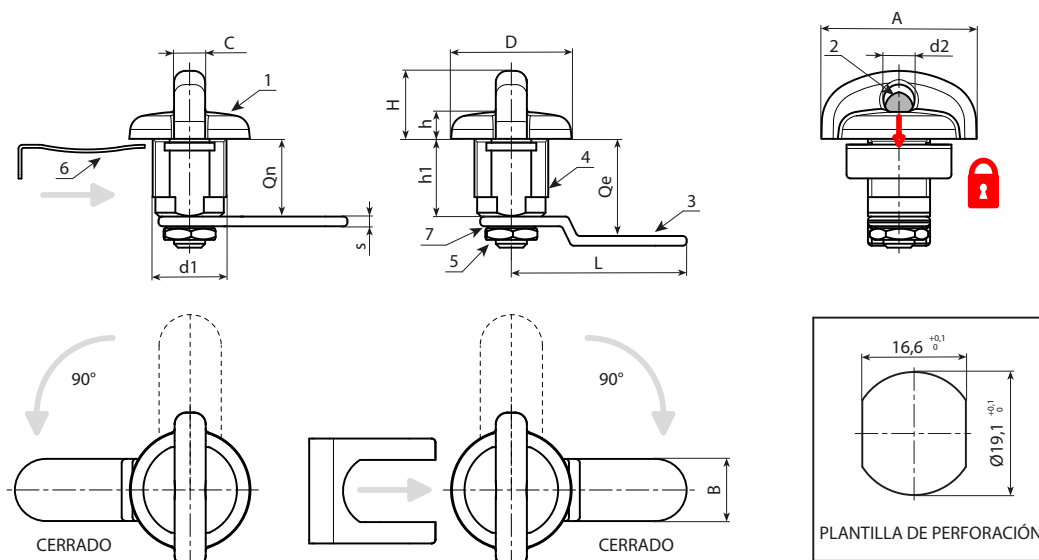
90° con movimiento de cierre en sentido dextrógiro.

J131-A:

90° con movimiento de cierre en sentido levógiro.

Requerimientos especiales:

- Palancas disponibles para las cerraduras con E=0:
- L=30 (J131019.ZN30X20O - J131019.ZN30X20A),
- L=41 (J131019.ZN41X20O - J131019.ZN41X20A),
- Palancas disponibles para las cerraduras con E=2:
- L=45 (J131019.ZE45X22O - J131019.ZE45X22A),
- Palancas disponibles para las cerraduras con E=7:
- L=41 (J131019.ZE41X27O - J131019.ZE41X27A),



Versión J131-O: con rotación dextrógiro.

Código	Art.	A	d	d2	D	L1	L	Q	E	F	G	H1	Ht	H	s	s1	g
-	J131019.ZN45X20O	8	M19	8	31,5	40	45	20	0	16	20,5	18	29	7	2	2,5	90
-	J131019.ZE41X25O	8	M19	8	31,5	40	45	20	5	16	20,5	18	29	7	2	2,5	95

Versión J131-A: con rotación levógiro.

Código	Art.	A	d	d2	D	L1	L	Q	E	F	G	H1	Ht	H	s	s1	g
-	J131019.ZN45X20A	8	M19	8	31,5	40	45	20	0	16	20,5	18	29	7	2	2,5	90
-	J131019.ZE41X25A	8	M19	8	31,5	40	45	20	5	16	20,5	18	29	7	2	2,5	95