

10 FECHADURA UNIVERSAL 1/4 VOLTA EM ZAMAK ROSCA M19 COM BOTÃO E FURO PARA CADEADO

Serrature 1/4 giro M19

Materiais:

(1-4) Corpo da fechadura M19 (estator), rotor e botão em zamak fundido sob pressão.

(2) Pino de bloqueio em zamak. Se for premido, a fechadura roda livremente. É possível inserir o arco de um cadeado (7,5 mm de diâmetro máximo).

(3) Alavanca de fecho em aço (E=0 forma reta, E=2,7 forma dobrada externa, E=-2 forma dobrada interna).

(5) Porca hexagonal de fixação M19x1 em latão.

(6) Garfo de bloqueio em aço. A inserir na cavidade apropriada para fixar a fechadura ao painel.

(7) Anilha mola antirrotação em aço preto do óxido.



Superfície:

Lisa.

Cor:

(1) Cromada.

(3-4-6) Zincada.

Rotação:

J131-O:

90° com movimento de fechamento no sentido horário.

J131-A:

90° com movimento de fechamento no sentido anti-horário.

Pedidos especiais:

Alavancas disponíveis para as fechaduras com E=0:

L=30 (J131019.ZN30X20O - J131019.ZN30X20A),

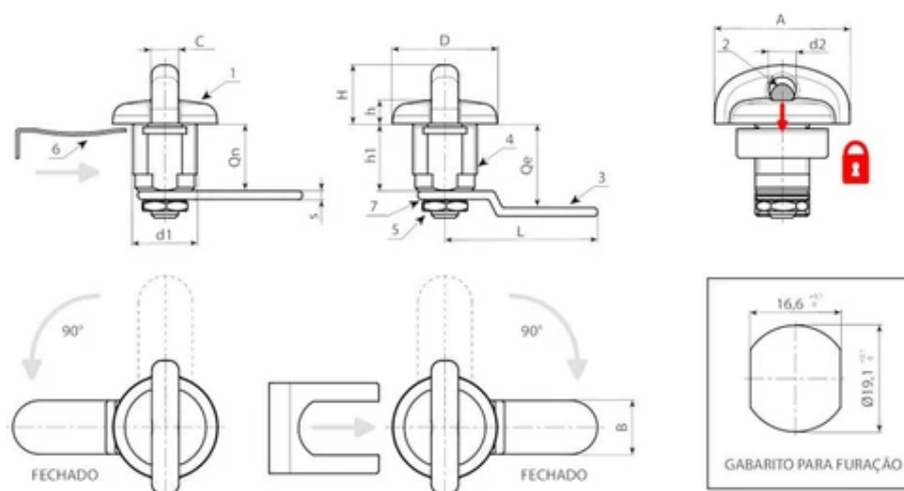
L=41 (J131019.ZN41X20O - J131019.ZN41X20A),

Alavancas disponíveis para as fechaduras com E=2:

L=45 (J131019.ZE45X22O - J131019.ZE45X22A),

Alavancas disponíveis para as fechaduras com E=7:

L=41 (J131019.ZE41X27O - J131019.ZE41X27A),



Versão J131-O: com rotação horária.

Código	Art.	A	d	d2	D	L1	L	Q	E	F	G	H1	Ht	H	s	s1	Peso (g)
J131019.0004	J131019.ZN45X20O	8	M19	8	31,5	40	45	20	0	16	20,5	18	29	7	2	2,5	90
J131019.0002	J131019.ZE41X25O	8	M19	8	31,5	40	45	20	5	16	20,5	18	29	7	2	2,5	95

Versão J131-A: com rotação anti-horária.

Código	Art.	A	d	d2	D	L1	L	Q	E	F	G	H1	Ht	H	s	s1	Peso (g)
J131019.0003	J131019.ZN45X20A	8	M19	8	31,5	40	45	20	0	16	20,5	18	29	7	2	2,5	90
J131019.0001	J131019.ZE41X25A	8	M19	8	31,5	40	45	20	5	16	20,5	18	29	7	2	2,5	95