

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

LEVIER

Technopolymère à base de polyamide (PA) renforcé de fibre de verre, couleur gris-noire, finition mate.

SERRURE

- stator et rotor en alliage zingué moulé sous pression;
- serrure avec plaquette frontale en acier INOX, position du levier à 90°;
- écrou de blocage en laiton;
- rondelle élastique en acier zingué;
- rondelle de positionnement en acier zingué, épaisseur 1.2 mm à souder à la tôle du portillon en cas d'épaisseur mince;
- deux clés en laiton nickelé, extractibles en deux positions (serrure ouverte ou fermée);

EXÉCUTIONS STANDARD

Serrure avec chiffrage différencié (400 combinaisons différentes). Chaque serrure a une clé avec chiffrage différent.

- **ELCK-1-D**: avec levier de fermeture plat en acier zingué brillant, ouverture à droite.
- **ELCK-1-S**: avec levier de fermeture plat en acier zingué brillant, ouverture à gauche.
- **ELCK-1-SS**: avec levier de fermeture plat (1) en acier zingué brillant, sans serrure. Le levier de manœuvre peut être utilisé pour l'ouverture aussi bien à droite qu'à gauche.
- **ELCK-2**: toutes les exécutions ci-dessus mais avec levier de fermeture plié.

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

Rallonge filetée pour le positionnement du levier de fermeture avec la valeur l=10 mm (ELCK avec levier plat) ou l=18 mm (ELCK avec levier plié).

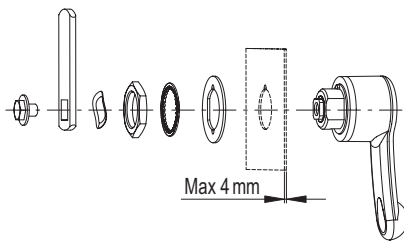
EXÉCUTIONS SPÉCIALES SUR DEMANDE

- serrure avec chiffrage unique: toutes les serrures ont le même chiffrage et s'utilisent avec la même clé.
- serrure avec chiffrage différencié et passepartout (160 combinaisons différentes): chaque serrure a un chiffrage différent et sa clé correspondante. Pour chaque commande, nous fournissons une paire de clés passepartout, qui les ouvre toutes.

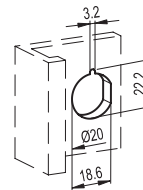
Les exécutions spéciales sont aussi disponibles avec ouverture à droite ou à gauche, avec levier de fermeture plat ou plié.



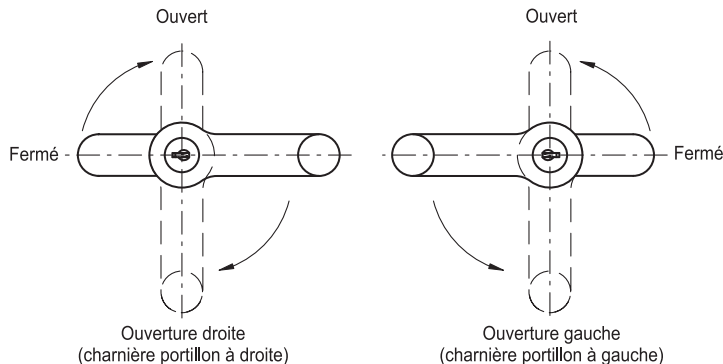
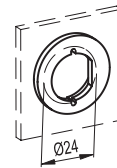
ERGOSTYLE® ELESA Original design

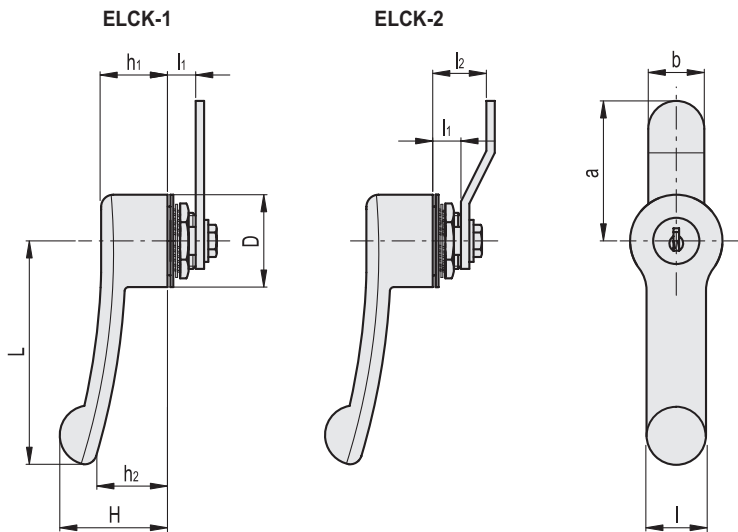


Gabarit de perçage pour assemblage direct



Rondelle de positionnement (comprise dans la fourniture) à souder à la tôle du portillon pour épaisseurs minces





ELCK-1

Code	Description	D	H	L	l	l1	h1	h2	a	b	△
212311	ELCK.67-1-D	32	35	67	20	10	25	27	50	20	140
212313	ELCK.67-1-S	32	35	67	20	10	25	27	50	20	140
212315	ELCK.67-1-SS	32	35	67	20	10	25	27	50	20	140
212341	ELCK.85-1-D	37	41	85	23	10	25	27	50	20	150
212343	ELCK.85-1-S	37	41	85	23	10	25	27	50	20	150
212345	ELCK.85-1-SS	37	41	85	23	10	25	27	50	20	150

ELCK-2

Code	Description	D	H	L	l	l1	l2	h1	h2	a	b	△
212321	ELCK.67-2-D	32	35	67	20	10	18	25	24	48	20	140
212323	ELCK.67-2-S	32	35	67	20	10	18	25	27	48	20	140
212325	ELCK.67-2-SS	32	35	67	20	10	18	25	27	48	20	140
212351	ELCK.85-2-D	37	41	85	23	10	18	25	27	48	20	150
212353	ELCK.85-2-S	37	41	85	23	10	18	25	27	48	20	150
212355	ELCK.85-2-SS	37	41	85	23	10	18	25	27	48	20	150