

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Palancas basculantes de plástico.

Indicación:

La palanca basculante de plástico es una solución innovadora y ergonómica especialmente desarrollada para manejar armarios de distribución y controles. Con su robusto diseño y sus materiales de alta calidad, esta palanca basculante ofrece tanto funcionalidad como durabilidad.

Los agujeros de montaje tienen las distancias corrientes 50x50x50.

La palanca basculante se puede combinar con otros productos en la construcción de armarios eléctricos para formar un sistema de bloqueo de 1 punto, de 2 puntos o de 3 puntos (ver Indicación técnica).

En la forma A, los semicilindros para perfil ya están montados en la palanca basculante.

En la forma B, los semicilindros de perfil para palanca basculante (05601) deben pedirse por separado.

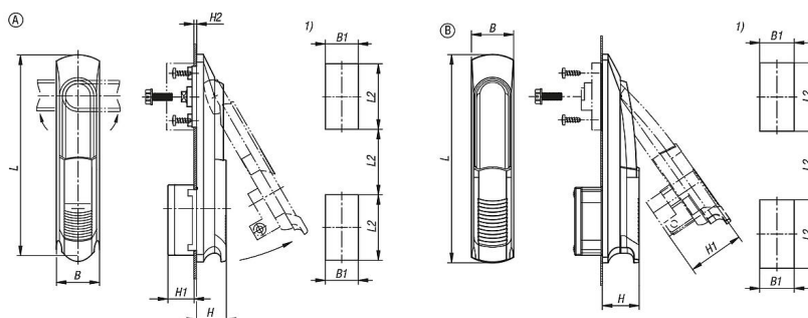
Accesorios:

- 05601 Semicilindros de perfil para palanca basculante.
- 05569 Leva para cuarto de vuelta de acero.
- 05570 Leva para cuarto de vuelta de acero.
- 05601-05 Adaptadores para barras redondas de acero, acero inoxidable o cinc.
- 05601-11 Casquillo para levas de cinc.
- 05601-12 Barras redondas de acero para palancas basculantes.
- 05601-13 Guías de plástico para barras redondas.
- 05601-20 Pieza adicional de cinc para barras redondas.
- 05601-14 Topes de plástico para barras redondas.
- 05601-22 Cerradura de barra de plástico o cinc para barras planas.
- 05601-21 Barras planas de acero para palancas basculantes.
- 05601-10 Adaptadores para levas de plástico o cinc.

Indicación sobre el dibujo:

- 1) Perforaciones de montaje

Planos



Nuestros productos

Referencia	Forma	Modelo de forma	Versión 1	B	B1	H	H1	H2	L	L2
05600-02-000	A	Con cilindro de perfil	de cierre uniforme	34	25	24	21	2	168	50
05600-02-100	A	Con cilindro de perfil	Cierre multillave	34	25	24	21	2	168	50
05600-02-110	A	Con cilindro de perfil	Cierre multillave	34	25	24	21	2	168	50
05600-02-010	A	Con cilindro de perfil	de cierre uniforme	34	25	24	21	2	168	50
05600-02-11	B	Sin cilindro de perfil	-	34	25	31	45	-	168	50
05600-02-01	B	Sin cilindro de perfil	-	34	25	31	45	-	168	50