

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Leva girevole in plastica.

Nota:

La leva girevole in plastica è una soluzione innovativa ed ergonomica, sviluppata appositamente per l'azionamento di quadri elettrici e sistemi di controllo. Grazie al suo design robusto e ai materiali di alta qualità, questa leva girevole offre sia funzionalità che lunga durata.

I fori di montaggio hanno le dimensioni standard di mercato di 105 mm e 130 mm.

La leva girevole può essere combinata con altri prodotti per la costruzione di quadri elettrici, formando un sistema di chiusura a 1, 2 o 3 punti (vedere la nota tecnica).

I mezzi cilindri profilati per leva girevole (05601) devono essere ordinati separatamente.

Montaggio:

Distanza dei fori di montaggio 105 o 130 mm.

Accessori:

05601 Mezzo cilindro profilato per leva girevole.

05569 Linguetta per serratura girevole in acciaio.

05570 Linguetta per serratura girevole in acciaio.

05601-05 Adattatore per aste tonde in acciaio, acciaio inox o zinco.

05601-11 Boccola per linguetta, zinco.

05601-12 Aste tonde in acciaio per leve girevoli.

05601-13 Guide in plastica per aste tonde.

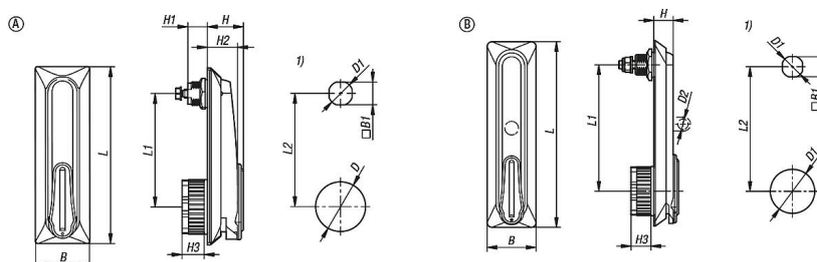
05601-20 Inserto in zinco per aste tonde.

05601-14 Battute in plastica per aste tonde.

Nota disegno:

1) Fori di montaggio

Disegni



Sintesi articoli

N. ordine	Forma	Tipo di stampo	B	B1	D	D1	D2	H	H1	H2	H3	L	L1	L2
05600-01-105	A	-	50	21	46	22,5	-	33,1	18	27,7	20	164	105	105
05600-01-130	B	-	50	21	46	22,5	10,5	20	-	-	20	191	130	130

