

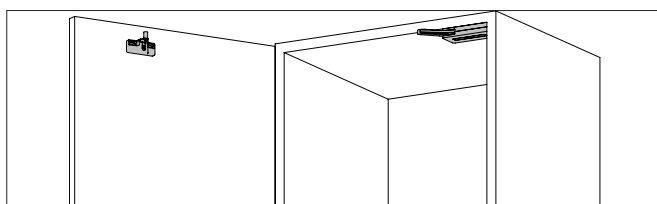
FERMO CON CHIUSURA AMMORTIZZATA



DC-200

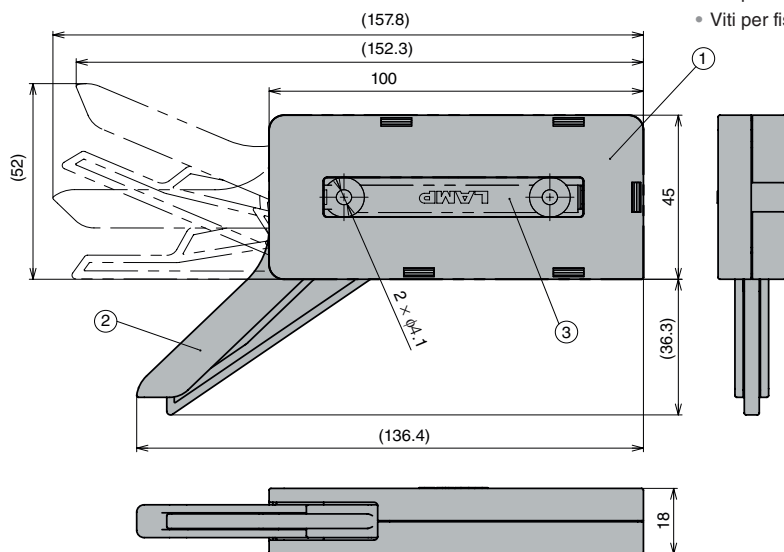


Esempio di installazione

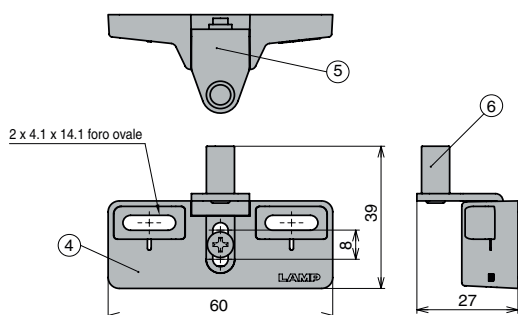


Fissare all'interno dell'armadio

Corpo



Contropiastra



Caratteristiche

- Combinazione di ammortizzatore e chiusura per ante ad apertura laterale
- Previene lo sbattimento delle ante
- Trattiene le ante in posizione di chiusura
- Facile da installare semplicemente allineando il corpo alla parete interna
- Valido per entrambi i lati
- Può gestire ante fino a 40 kg (quando si utilizza DC-200 - 40)
- Lo scontro può essere regolato post-installazione: orizzontalmente ± 5 mm, verticalmente ± 4 mm
- Ha superato il test di 50.000 cicli di apertura/chiusura

Cerniera consigliata

- Cerniera invisibile ad alta portata J95 (con tipo a fermo)
- Cerniera invisibile con regolazione a 3 vie HES3D-90
- Cerniere per mobili ad asse singolo

Attenzione

- Le viti per l'installazione della lamiera non sono incluse. Si consigliano le seguenti viti:
- Viti consigliate per il corpo: testa a croce per lamierini M4 x 30
- Viti consigliate per la contropiastra: testa a croce per lamierini M4 x 15
- Non installare sul corpo o sullo scontro su superfici cave
- Se è presente un'elevata resistenza durante la chiusura, l'anta potrebbe non chiudersi completamente

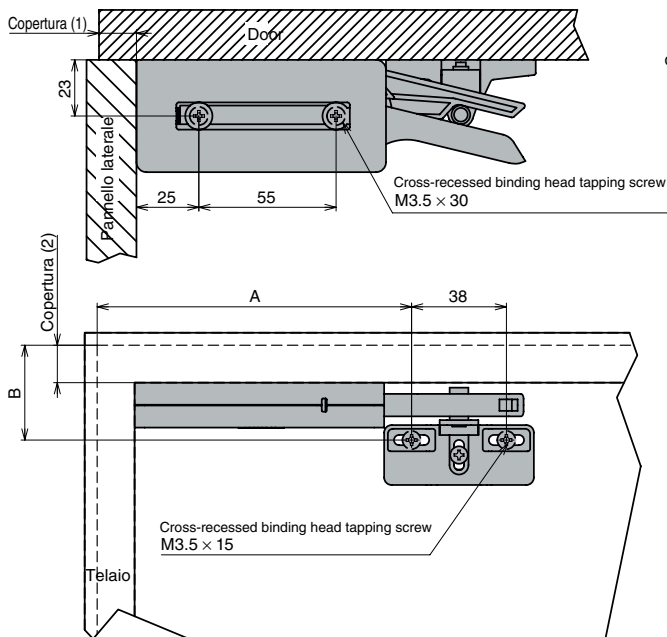
Parti incluse

- Copertura corpo
- Banco
- Viti per fissare il corpo: 3,5 x 30
- Viti per fissare il banco: 3,5 x 15

N.	Nome parte	Materiale	Finitura/colore
①	Corpo	PC/ABS	Bianco/nero
②	Braccio	PA	Bianco/nero
③	Copertura corpo	ABS	Bianco/nero
④	Banco	PC/ABS	Bianco/nero
⑤	Contropiastra	Acciaio (SPCC)	Placcatura in nichel
⑥	Paracolpi	Elastomero	Grigio

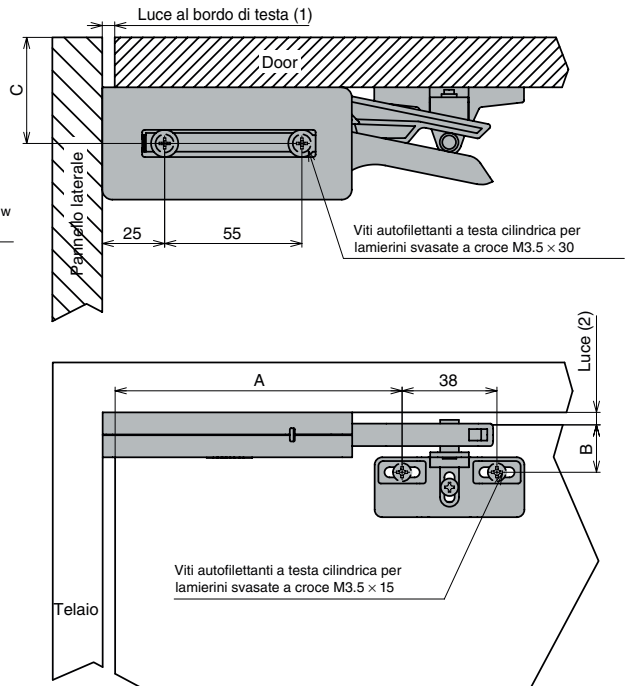
CAD	Codice articolo	Nome articolo	Colore	Larghezza anta	Altezza anta	Capacità di carico (kg)	Peso (g)
2C 3D	140-043-604	DC-200-25WT	Bianco	450 - 900	Inferiore a 2400	7 - 25	105
2F 3D	140-043-605	DC-200-25BL	Nero				
2C 3D	140-043-606	DC-200-40WT	Bianco			25 - 40	
2F 3D	140-043-607	DC-200-40BL	Nero				

Per utilizzo lappato (sporgente)



Per ante a filo

Installare un fermoporta in aggiunta a questo prodotto



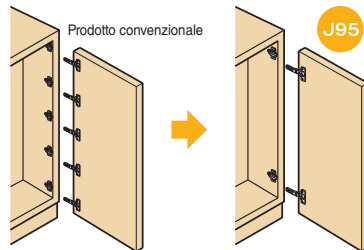
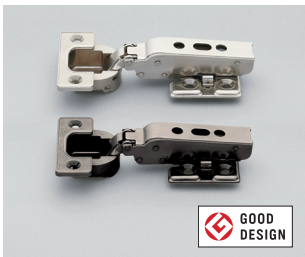
	A	B	C
Ante sporgente	114 + copertura (1)	24 + copertura (2)	
Ante a filo	114 - luce (bordo di testa) (1)	24 - luce (2)	23+spessore anta

FERRAMENTA PER PORTE ARCHITETTONICHE

Prodotti correlati

CERNIERA AD ALTA PORTATA

J95



Due pezzi fanno il lavoro di cinque cerniere convenzionali

Caratteristiche

- Una cerniera scorrevole per ante pesanti che può essere utilizzata congiuntamente con il fermo con chiusura ammortizzata DC-20
- Utilizzare il tipo con un fermo **in caso di impiego congiunto** con il fermo con ammortizzatore DC-200
- Supporta grandi ante con peso fino a 25 kg con 2 cerniere o fino a 40 kg con 3 cerniere
- Consente l'installazione e rimozione dell'anta con un solo tocco
- Consente la regolazione tridimensionale dell'anta (+1,5 mm/-2,5 mm avanti/indietro, ±3 mm su/giù, +0 mm/-4 mm di regolazione della copertura [sinistra/destra])
- Design semplificato privo di sporgenze, come le viti di regolazione sulla parte superiore del corpo. Per garantire sicurezza, la leva di blocco non sporge dalla parte posteriore del corpo

FERMO CON CHIUSURA AMMORTIZZATA

Prodotti correlati

AMMORTIZZATORE PER ANTE LAPCON

LDD-S, LDD-V



LDD-S



LDD-V



Caratteristiche

- Un ammortizzatore per ante (infissi)
- Consente di aprire l'anta con una forza minore rispetto a quella necessaria per chiuderla
- Supporta ante di peso fino a 40 kg
- Contattateci se la vostra anta è più ampia di 900 mm