

**MATERIALE**

Alluminio anodizzato, colore naturale o nero, finitura mat.

**PERNO DI ROTAZIONE**

Acciaio INOX AISI 304.

**BUSSOLE GUIDA PERNO**

Tecnopolimero a base poliammidica (PA).

**VITI DI FISSAGGIO**

Autofilettanti 4.8x15.9 DIN 7982 in acciaio INOX (lato telaio) e viti M5x10 a testa mezza tonda in acciaio INOX (lato portello). Compresa nella fornitura.

**ESECUZIONI STANDARD**

- **CMDX-AL-P:** con corpi complanari.
- **CMDX-AL-R:** con corpo rialzato.
- **CMDX-AL-PS:** con corpi complanari, apertura sinistra.
- **CMDX-AL-RS:** con corpo rialzato, apertura sinistra.
- **CMDX-AL-PD:** con corpi complanari, apertura destra.
- **CMDX-AL-RD:** con corpo rialzato, apertura destra.



Suffisso per finitura:

- **AN:** anodizzato in colore naturale.
- **AB:** anodizzato in colore nero.

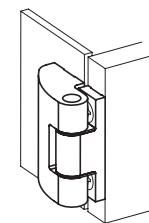
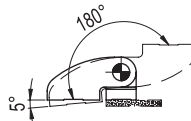
**CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI**

La cerniera è composta da due corpi di dimensioni diverse (uno largo e uno stretto) per impiego ad esempio su strutture con telaio o portello di spessore sottile. Viene fornita smontata per agevolare il fissaggio.

**ANGOLO DI ROTAZIONE (VALORE APPROXIMATIVO)**

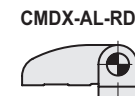
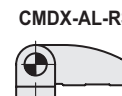
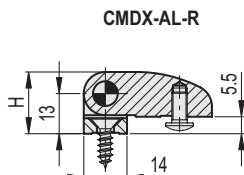
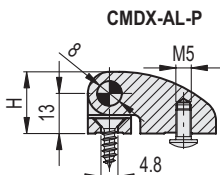
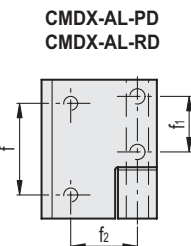
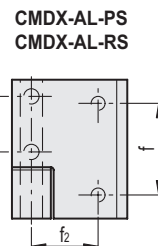
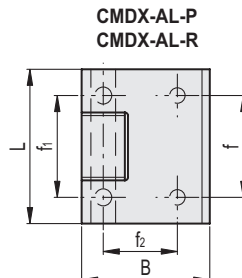
Max 185° (-5° e +180° essendo lo 0° la condizione di complanarità delle superfici incernierate).

Evitare di oltrepassare l'angolo limite di rotazione per non danneggiare la cerniera.



## CMDX-AL

Cerniere per montanti stretti e portelli sottili



### CMDX-AL-P

Codice	Descrizione	L	B	f	f1	f2	H	$\Delta\delta$
428321	CMDX-AL-P-50-AN	50	41.5	33	33	24	20	112
428325	CMDX-AL-P-70-AN	70	41.5	50	50	24	20	156
428329	CMDX-AL-P-90-AN	90	41.5	70	70	24	20	193
428322	CMDX-AL-P-50-AB	50	41.5	33	33	24	20	112
428326	CMDX-AL-P-70-AB	70	41.5	50	50	24	20	156
428330	CMDX-AL-P-90-AB	90	41.5	70	70	24	20	193

### CMDX-AL-R

Codice	Descrizione	L	B	f	f1	f2	H	$\Delta\delta$
428341	CMDX-AL-R-50-AN	50	41.5	33	33	24	20	102
428345	CMDX-AL-R-70-AN	70	41.5	50	50	24	20	141
428349	CMDX-AL-R-90-AN	90	41.5	70	70	24	20	177
428342	CMDX-AL-R-50-AB	50	41.5	33	33	24	20	102
428346	CMDX-AL-R-70-AB	70	41.5	50	50	24	20	141
428350	CMDX-AL-R-90-AB	90	41.5	70	70	24	20	177

### CMDX-AL-PS

Codice	Descrizione	L	B	f	f1	f2	H	$\Delta\delta$
428366	CMDX-AL-PS-50-AN	50	41.5	33	20	24	20	112
428367	CMDX-AL-PS-50-AB	50	41.5	33	20	24	20	112

### CMDX-AL-RS

Codice	Descrizione	L	B	f	f1	f2	H	$\Delta\delta$
428376	CMDX-AL-RS-50-AN	50	41.5	33	20	24	20	103
428377	CMDX-AL-RS-50-AB	50	41.5	33	20	24	20	103

### CMDX-AL-PD

Codice	Descrizione	L	B	f	f1	f2	H	$\Delta\delta$
428361	CMDX-AL-PD-50-AN	50	41.5	33	20	24	20	112
428362	CMDX-AL-PD-50-AB	50	41.5	33	20	24	20	112

### CMDX-AL-RD

Codice	Descrizione	L	B	f	f1	f2	H	$\Delta\delta$
428371	CMDX-AL-RD-50-AN	50	41.5	33	20	24	20	103
428372	CMDX-AL-RD-50-AB	50	41.5	33	20	24	20	103