

MATERIALE

Lega di zinco pressofusa.

PERNO DI ROTAZIONE

Acciaio INOX AISI 303.

ESECUZIONI STANDARD

Fori passanti con sede per viti a testa svasata piana:

- **CMM-L-A:** corpi cerniera di dimensioni uguali.
- **CMM-L-B:** corpi cerniera di dimensioni diverse.

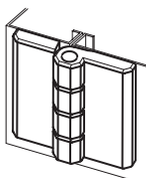
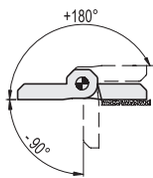
Prigionieri filettati in acciaio INOX AISI 316:

- **CMM-L-A-p:** corpi cerniera di dimensioni uguali.
- **CMM-L-B-p:** corpi cerniera di dimensioni diverse.

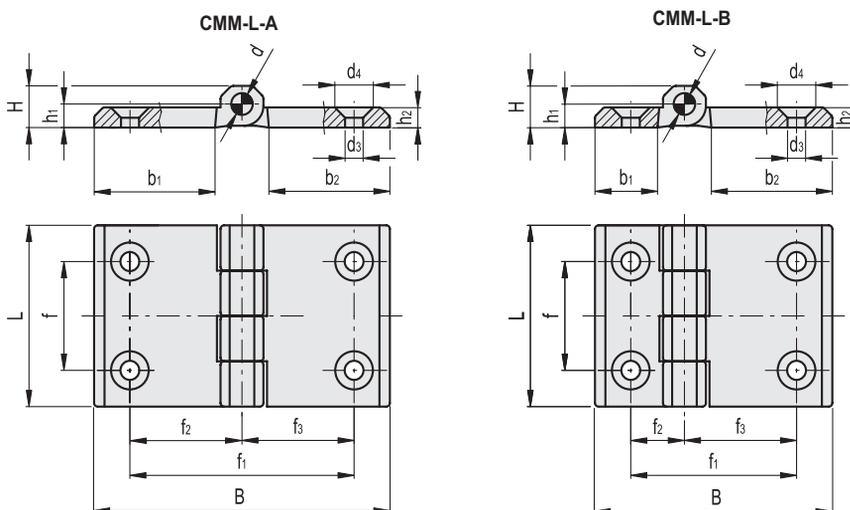
ANGOLO DI ROTAZIONE (VALORE APPROSSIMATIVO)

Max 270° (-90° e +180° essendo lo 0° la condizione di complanarità delle superfici interconnesse).

Evitare di oltrepassare l'angolo limite di rotazione per non compromettere le prestazioni meccaniche della cerniera.



Test di resistenza	Sollecitazione Assiale	Sollecitazione Radiale	Sollecitazione a 90°
	Carico massimo di esercizio Ea [N]	Carico massimo di esercizio Er [N]	Carico massimo di esercizio E90 [N]
Descrizione			
CMM-L-A.50-76-SH-6	1300	3000	1250
CMM-L-A.60-120-SH-8	1300	4500	1500
CMM-L-B.50-63-SH-6	1500	3000	1250
CMM-L-B.60-90-SH-8	1500	4500	1500
CMM-L-A.50-76-p-M6x12	1200	3000	2000
CMM-L-A.60-120-p-M8x14	1500	4500	1500
CMM-L-B.50-63-p-M6x12	1500	3000	2000
CMM-L-B.60-90-p-M8x14	2000	4500	1500

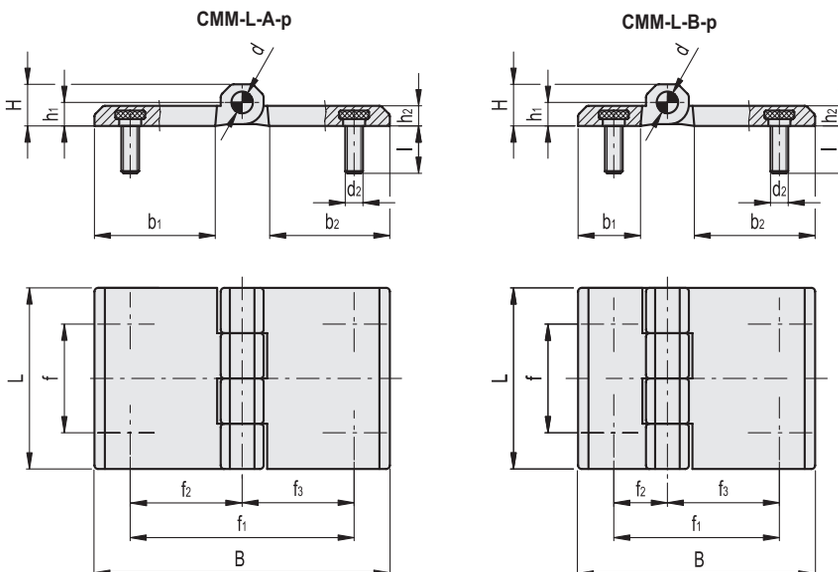


CMM-L-A

Codice	Descrizione	L	B	d3	d4	f	f1	f2	f3	H	h1	h2	b1	b2	d	⚖️
428613	CMM-L-A.50-76-SH-6	50	76	6.4	12.5	30	56	28	28	11.5	6.5	6	31.5	31.5	6	122
428713	CMM-L-A.60-120-SH-8	60	120	8.3	16.5	36	90	45	45	15	8.5	8	51.5	51.5	8	313

CMM-L-B

Codice	Descrizione	L	B	d3	d4	f	f1	f2	f3	H	h1	h2	b1	b2	d	⚖️
428612	CMM-L-B.50-63-SH-6	50	63	6.4	12.5	30	43	15	28	11.5	6.5	6	18.5	31.5	6	105
428712	CMM-L-B.60-90-SH-8	60	90	8.3	16.5	36	63	18	45	15	8.5	8	21.5	51.5	8	230

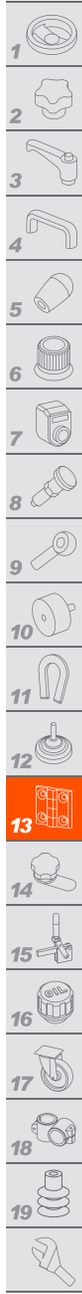


CMM-L-A-p

Codice	Descrizione	L	B	d2	l	f	f1	f2	f3	H	h1	h2	b1	b2	d	⚖️
428623	CMM-L-A.50-76-p-M6x12	50	76	M6	12	30	56	28	28	11.5	6.5	6	31.5	31.5	6	189
428723	CMM-L-A.60-120-p-M8x14	60	120	M8	14	36	90	45	45	15	8.5	8	51.5	51.5	8	365

CMM-L-B-p

Codice	Descrizione	L	B	d2	l	f	f1	f2	f3	H	h1	h2	b1	b2	d	⚖️
428622	CMM-L-B.50-63-p-M6x12	50	63	M6	12	30	43	15	28	11.5	6.5	6	18.5	31.5	6	120
428722	CMM-L-B.60-90-p-M8x14	60	90	M8	14	36	63	18	45	15	8.5	8	21.5	51.5	8	275



Cerniere e accessori