

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19

MATERIALE

Acciaio INOX AISI 316.

COLORE

Naturale, finitura elettrolucidata.

PERNO DI ROTAZIONE

Acciaio INOX AISI 316.

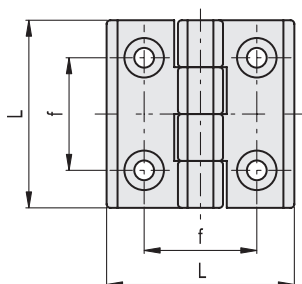
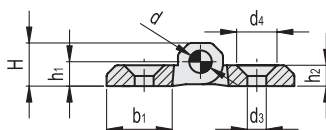
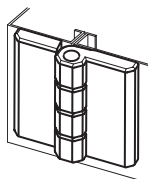
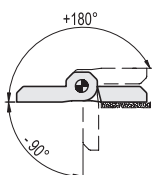
ESECUZIONE STANDARD

Fori passanti con sede per viti a testa svasata piana.

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.



Codice	Descrizione	L	d	d3	d4	b1	f	H	h1	h2	⚖️
428412	CMM-SST-30-SH-4	30	3	4.5	9	10.5	18	7.5	4.5	4	23
428501	CMM-SST-40-SH-5	40	4	5.5	11	14	25	9	5.5	5	55
428601	CMM-SST-50-SH-6	50	6	6.5	13.5	18	30	11.5	6.5	6	105
428701	CMM-SST-60-SH-8	60	8	8.5	18	21.5	36	15	8.5	8	207