



EH Cerniera

Montaggio in superficie

- Varie dimensioni e opzioni di montaggio
- Viteria di montaggio a scomparsa

Materiali e finiture

Semicerniera: lega di zinco con rivestimento a polvere nera cromata o nailon nero

Perno: acciaio inox

Spinotti filettati: acciaio, zincato

Dati prestazionali

Dimensione	Carico radiale	Carico assiale
40 Zinco	1330 N	2220N
50 Zinco	2140 N	3560 N
50 Nailon	890 N	1230N

Note sull'installazione

Versione svasata:

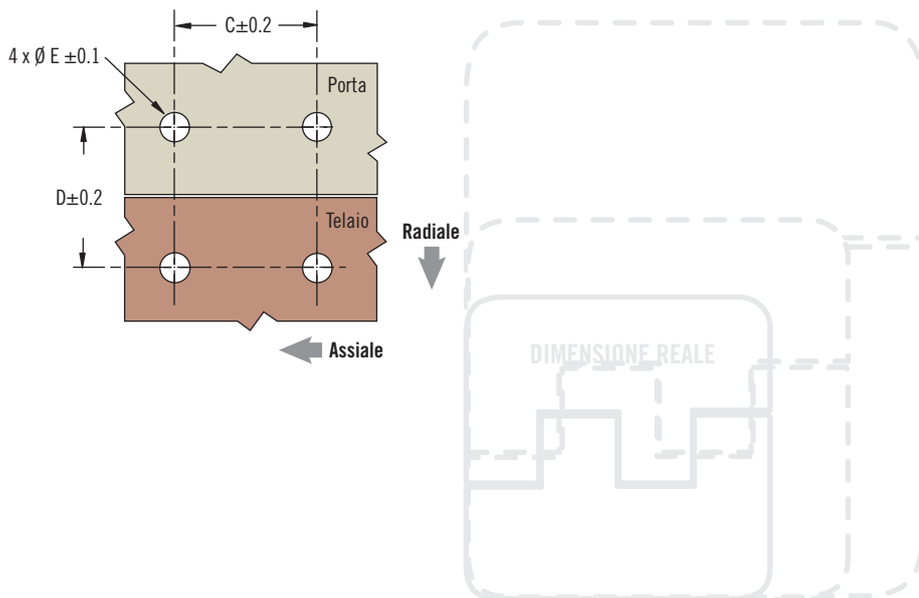
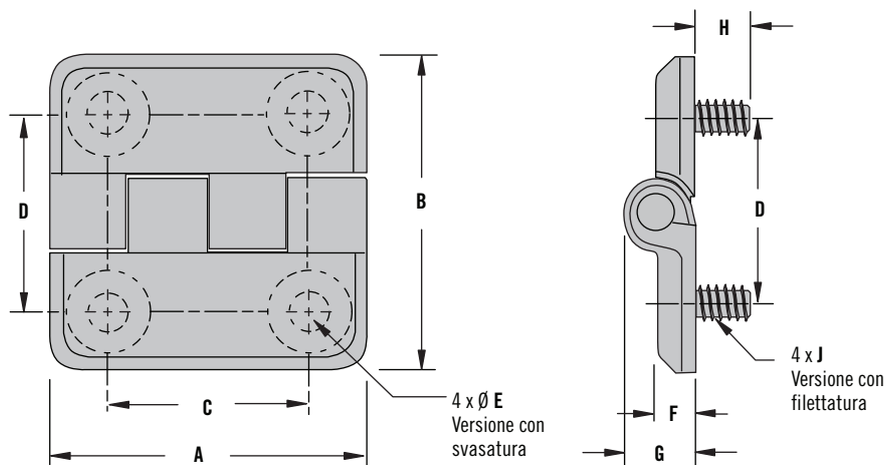
40 Vite M5 SVAS

50/60 Vite M6 SVAS (non forniti)

Versione con spinotto filettato:

40 Dadi M5 (non forniti)

50/60 Dadi M6 (non forniti)



Numero di parte

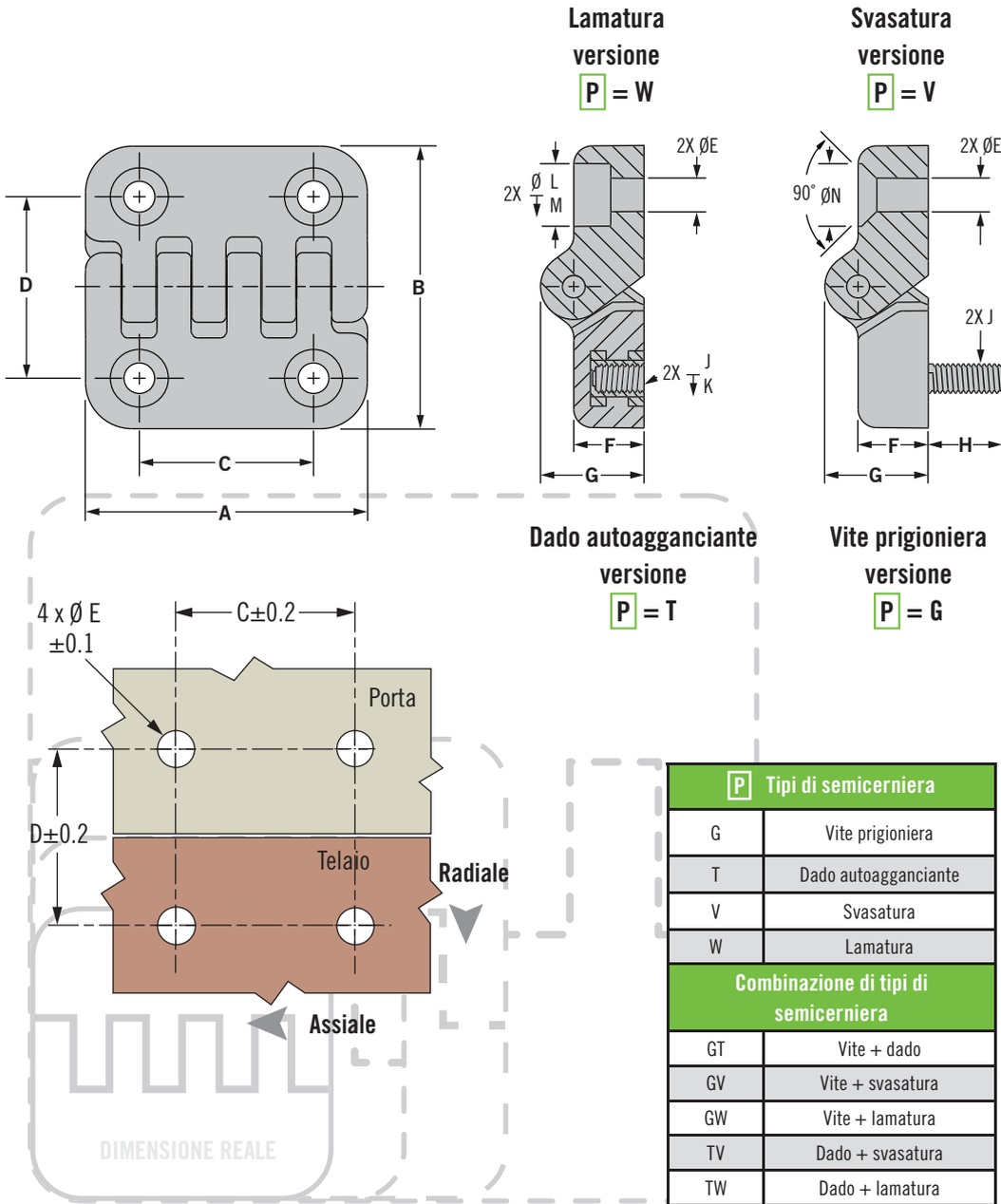
V. tabella

A	B	Numero di parte spinotto filettato			C	D	Ø E	F	G	H	Spinotto filettato J
		Zinco cromo	Zinco nero	Nailon nero							
40		EH-5A-4G4-38	EH-5A-4G4-50	~	25	5.4	5	9	8.5	M5	
50		EH-6A-5G5-38	EH-6A-5G5-50	EH-6A-5G5-20	30	6.4	6	11	8	M6	

A	B	Numero di parte versione con svasatura			C	D	Ø E	F	G
		Zinco cromo	Zinco nero	Nailon nero					
40		EH-5A-4V4-38	EH-5A-4V4-50	~	25	5.4	5	9	
50		EH-6A-5V5-38	EH-6A-5V5-50	EH-6A-5V5-20	30	6.4	6	11	
60	76	EH-7A-6V8-38	EH-7A-6V8-50	~	36		56	8	15

EH Cerniera

Montaggio in superficie



- Ampia gamma di opzioni di montaggio e misure
- Esterno resistente alla corrosione
- Consente l'apertura a 180°

Materiale e finitura

Nylon, nero, perno in acciaio inox, dadi autoaggancianti e viti prigioniera in acciaio zincato

Dati prestazionali:

Carico radia: XXXX

Carico assiale: XXXX

Numero parte

V. tabella

Esempio di numero di parte: EH-7B-6V6-20

Dimensione di 65 mm con entrambe le semicerniere svasate

Numero parte	Lunghezza assiale	Lunghezza radiale	Foro passante							Vite prigioniera/ dado autoagganciante		
			A	B	C	ØE	F	G	ØL	M	ØN	H
EH-5B-4 P 4-20	40	39	25	4,4	9,5	14	8,5	5	8,5	10	M4	6,5
EH-6B-5 P 5-20	50	48	30	5,4	11	19	10	5,5	10	14	M5	7,5
EH-7B-6 P 6-20	65	64	40	6,4	13,5	23	11	6,5	12,5	18	M6	9
EH-12B-10 P 10-20	97	98	59,5	10,4	20,5	35	17	10,5	20	20	M10	15



EH Cerniera

Montaggio in superficie

- Consente l'apertura a 180°
- Montaggio regolabile
- Ideale per porte grandi

Materiale e finitura

Semicerniere: lega di alluminio, vernice nera

Perno: acciaio inox
Dati prestazionali:

Carico radiale:

Carico statico max: XXXX N

Carico assiale:

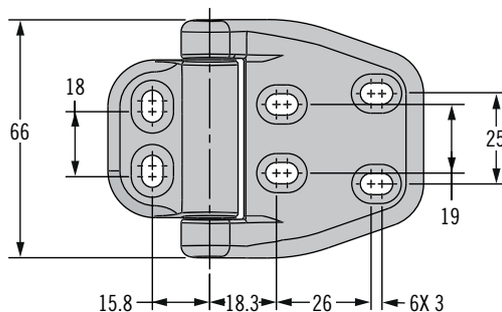
Carico statico max: XXXX N

Note per l'installazione

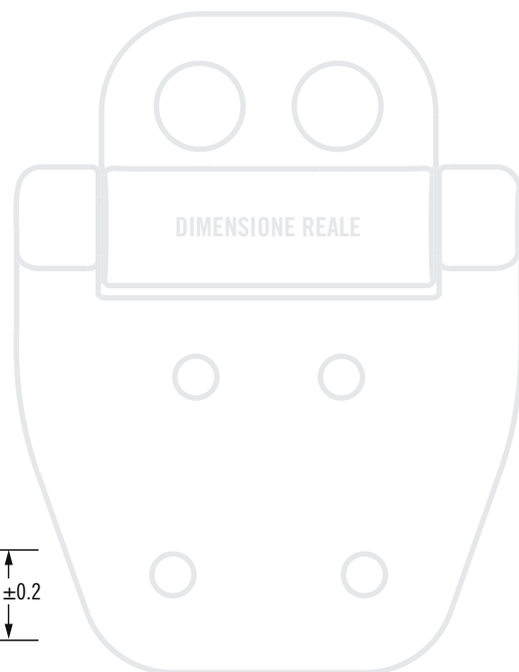
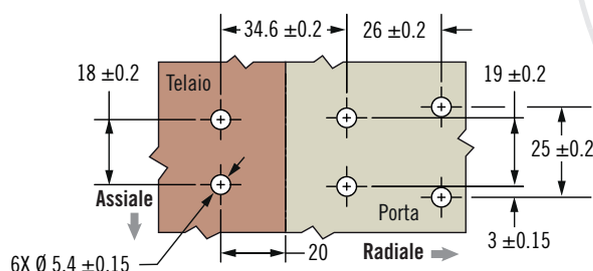
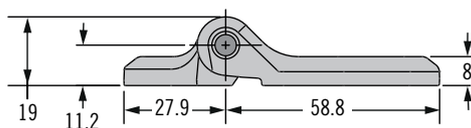
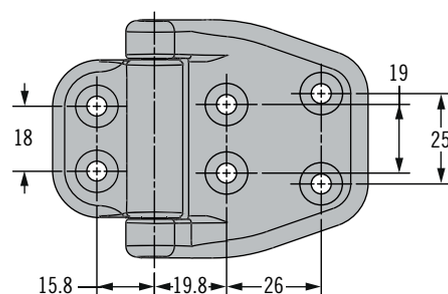
Versione con lamatura:
viti a testa cilindrica M5 (N. 10)
(non fornite)

Versione con svasatura:
viti a testa piatta M5 (N.10)
(non fornite)

Fori passanti lamati



Fori passanti svasati



Numero di parte

V. tabella

Numero parte	
Foro passante lamato	EH-8C-6W8-82
Foro passante svasato	EH-8C-6V8-82

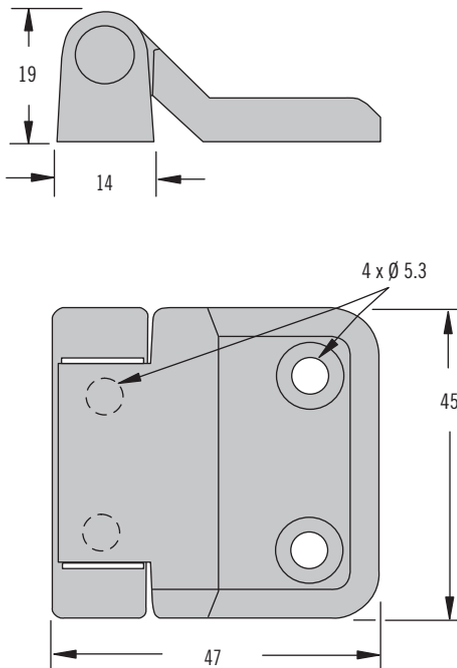
EH Cerniera

Montaggio in superficie · Disassata

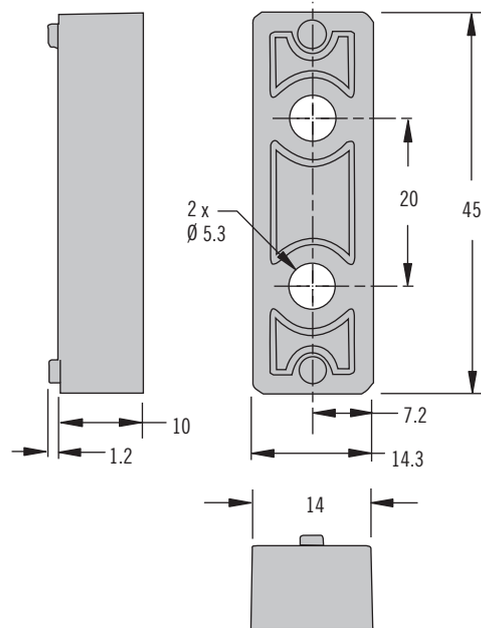


419

Cerniera



Distanziale



- Consente l'apertura a 180°
- Il perno disassato massimizza l'accesso all'interno dell'armadio
- Ideale per armadi a montaggio ravvicinato

Materiali e finiture

Lega di zinco, rivestimento a polvere nera o cromato lucido
Perno: acciaio inox

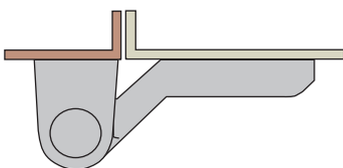
Indicazioni sulla resistenza del prodotto

Carico radiale:
Carico statico max: 2670 N
Carico assiale:
Carico statico max: 2670 N

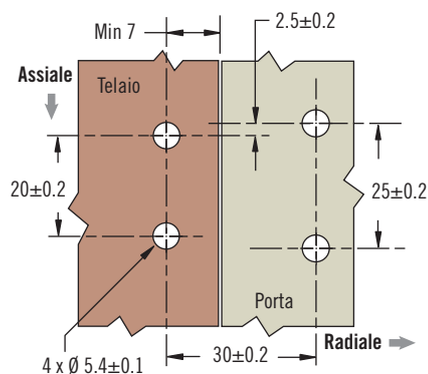
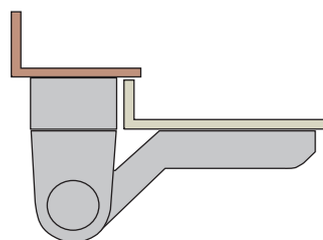
Note sull'installazione

Viti non fornite.
Fissare la cerniera con viti M5 SVAS.

Montaggio a filo standard



Montaggio disassato con distanziale



Finitura	Numero di parte	
	Cerniera	Spacer
Cromo	EH-6C-5V4-38	EH-6C-B-38
Nero	EH-6C-5V4-50	EH-6C-B-50

Numero di parte

V. tabella