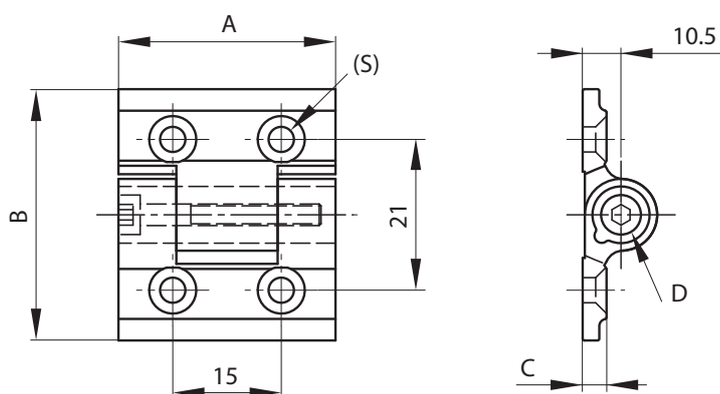


Cerniera piccola a frizione regolabile

Cerniera piccola a frizione per mantenere un pannello in posizione
La coppia della frizione si può regolare con una chiave esagonale.

N. Ordine	N. Articolo	A	B	C	D	S	Materiale	Finitura	Peso
PI7214136	72-1-4136	30	35	3	8	3.5	alluminio 6060 T5	grezza	10g
PI7214137	72-1-4137	30	35	3	8	3.5	alluminio 6060 T5	anodizzata nera	10g
PI7214160	72-1-4160	30	35	3	8	3.5	alluminio 6060 T5	anodizzata chiara	10g

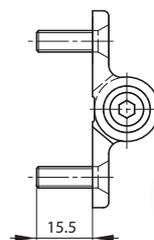
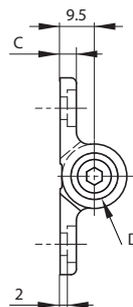
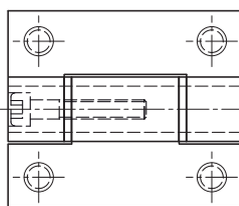
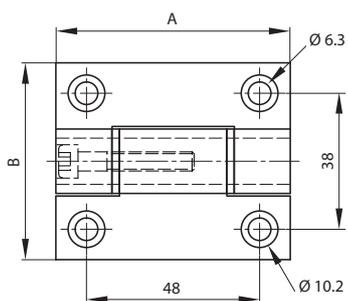


39

Cerniera grande a frizione regolabile

Cerniera grande a frizione per mantenere un pannello in posizione
La coppia della frizione si può regolare con una chiave esagonale. Disponibile con viti o forata.

N. Ordine	N. Articolo	A	B	C	D	Note	Materiale	Finitura	Peso
PI7214145	72-1-4145	65	55	4.5	13	montare con viti M6	alluminio 6060 T5	anodizzata chiara	66g
PI7214146	72-1-4146	65	55	4.5	13	montare con viti M6	alluminio 6060 T5	anodizzata nera	66g
PI7214147	72-1-4147	65	55	4.5	13	montare con dadi M6	alluminio 6060 T5	anodizzata chiara	78g
PI7214148	72-1-4148	65	55	4.5	13	montare con dadi M6	alluminio 6060 T5	anodizzata nera	78g

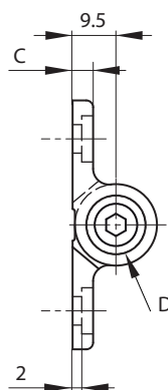
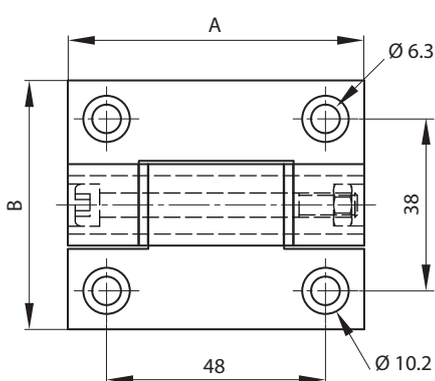


Con riserva ai modiche tecniche.

Cerniera a click HI-KLIK™

Il blocco a click scatta ogni 30°. 3 valori di coppia
La coppia è preregolata.

N. Ordine	N. Articolo	A	B	C	D	Coppia	Materiale	Finitura	Peso
PI7214197	72-1-4197	67	55	4.5	13	1.8 N.m	alluminio 6060 T5	anodizzata nera	106g
PI7214198	72-1-4198	67	55	4.5	13	2.5 N.m	alluminio 6060 T5	anodizzata nera	106g
PI7214225	72-1-4225	67	55	4.5	13	3.2 N.m	alluminio 6060 T5	anodizzata nera	106g

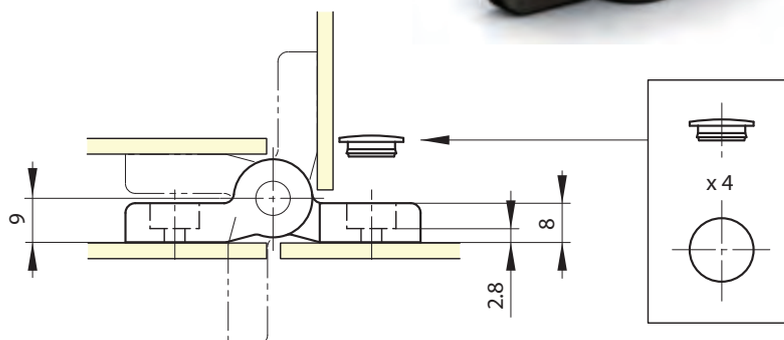
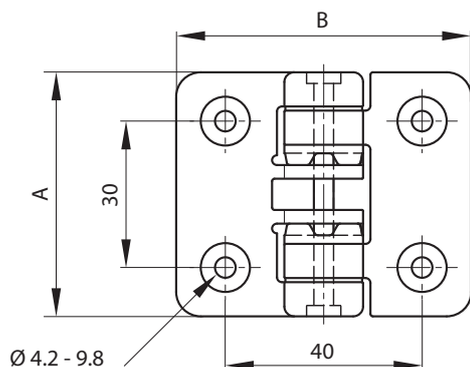


40

Cerniera a click in plastica

Mantiene la porta in 4 posizioni differenti (a distanza di 90°)
Peso max della porta: 1.2kg a coppia. Perno in acciaio inox 303

N. Ordine	N. Articolo	A	B	Materiale	Finitura	Peso
PI5473509	54-7-3509	50	60	acetalica	avorio	30g
PI5473510	54-7-3510	50	60	acetalica	nera	30g

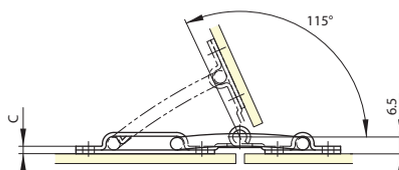
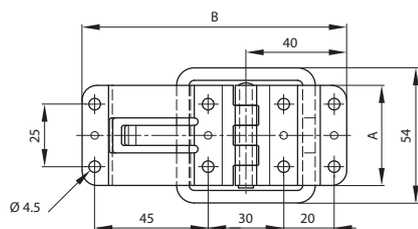


Con riserva di modifiche tecniche.

Cerniera con blocco a 115°

Adatta al montaggio su bauli e scatole.

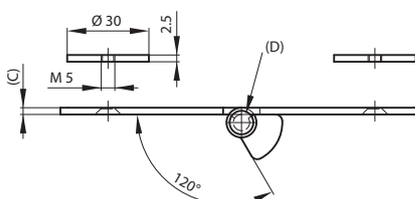
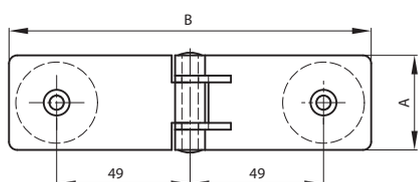
N. Ordine	N. Articolo	A	B	C	Materiale	Finitura	Peso
PI5273960	52-7-3960	40	105	3	acciaio inox 304	lucidata	122g



Cerniera con blocco a 60°

Adatta al montaggio su porte vetrate.

N. Ordine	N. Articolo	A	B	C	D	Materiale	Finitura	Peso
PI5213840	52-1-3840	35	133	2.5	6	acciaio inox 304	lucidata	140g

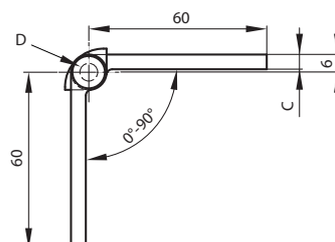
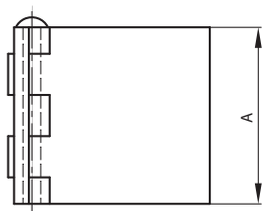


41

Cerniera con blocco a 90°

Cerniera in acciaio stampato con perno in ottone rimuovibile. Blocco a 90°
La stessa cerniera è disponibile senza stop (N°articolo 72-1-3502)

N. Ordine	N. Articolo	A	C	D	Materiale	Finitura	Peso
PI7210204	72-1-0204	60	5	6	acciaio inox 304	decappata	350g



Con riserva di modifiche tecniche.