



SQUADRETTE A SCATTO KAMEL

Funzioni

Elemento di giunzione, con inserimento a scatto, per il collegamento ad angolo di profilati in alluminio.

Scheda tecnica
on-line



Caratteristiche Tecniche

Squadretta con pulsanti esterni Ø10 mm

I due pulsanti dotati di molla permettono un rapido e sicuro montaggio delle squadrette.

La vite di tirata permette una rapida unione delle parti.

Specifica per l'unione di profili con taglio a 45°.

Per tubolarità maggiorate è necessario l'abbinamento con uno squadro di spessoramento (vedi tabella).

Materiali

Alluminio estruso

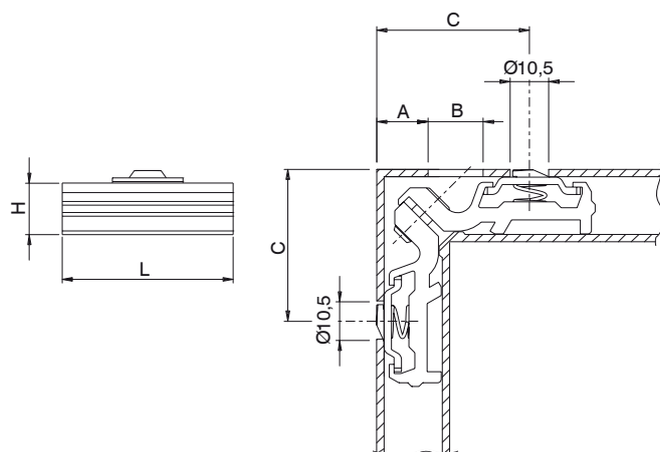
Vite in Geomet e pulsanti in acciaio con finitura GS Silver Plus (oltre 500 h di resistenza alla corrosione)

Molle in acciaio inox

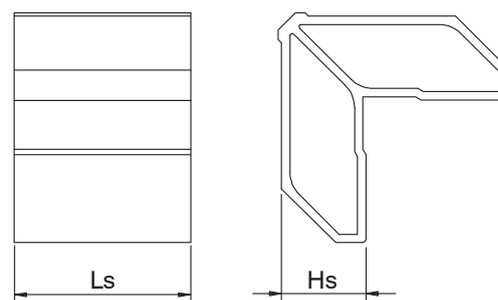
Dotazioni

Vite TSC M6x14,8

Squadretta a scatto KAMEL



Squadro di spessoramento



Codice	Descrizione	L (mm)	H (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Pulsante centrato	Squadro di spessoramento	Ls (mm)	Hs (mm)	Base Grezzo	Anodizzato Elbox	Verniciato	Trend/Oro Ottone	Pezzi per confezione
00332	SQUADRETTA a scatto KAMEL	20,2	14,1÷15,5	15	14x5	43	Sì	03602	20,2	16	X				250
00336	SQUADRETTA a scatto KAMEL	46	14,1÷15,5	14	14x5	42	Sì	00337	-	-	X				100
00337	SQUADRO SPESSORAMENTO	-	-	-	-	-	-	-	46	23,7	X				100
00338	SQUADRETTA a scatto KAMEL	28,5	14,1÷15,5	14	14x5	43	No	00339	-	-	X				50
00339	SQUADRO SPESSORAMENTO	-	-	-	-	-	-	-	28,5	23,7	X				100
00340	SQUADRETTA KAMEL + SQUADRO SPESSORAMENTO	40,9	37,8÷39,2	15	14x5	43	Sì	-	41,1	21,7	X				50
00344	SQUADRETTA a scatto KAMEL	28,5	14,1÷15,5	14	14x5	37,25	Sì	00339	28,5	23,7	X				100
00348	SQUADRETTA a scatto KAMEL	34,5	14,1÷15,5	14	14x6	42	No	00349	-	-	X				50
00349	SQUADRO SPESSORAMENTO	-	-	-	-	-	-	-	34,5	23,7	X				100
00357	SQUADRETTA a scatto KAMEL	33,9	14,1÷15,5	14	14x5	43	Sì	-	33,9	21,7	X				100