



IT

### Descrizione

Coprigiunto in alluminio estruso a caldo per posa su pareti e soffitti finiti interni. Adatto a giunti piani o d'angolo (versioni A) con larghezza del giunto fino a 100 mm. Superficie in vista con finitura millerighe e sezione dotata di nervature di irrigidimento. Fornito completo di fori svasati, tasselli in Nylon e viti Inox. Colore alluminio naturale, preverniciato RAL a richiesta. In caso di fissaggio su pareti esterne il coprigiunto non garantisce la tenuta all'acqua.

- Finitura gradevole.
- Lunghezza barre 3 m.
- Fissaggio Inox L=50/60 mm.
- Colore alluminio naturale.

**A richiesta:** barre a misura, verniciatura RAL.

EN

### Description

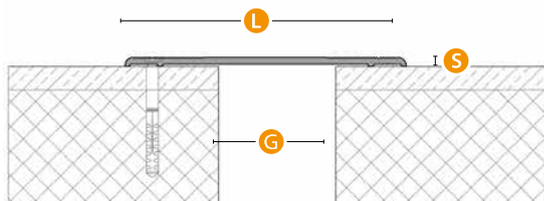
Expansion joint cover, made of aluminum sheet, for walls & ceilings, for joints up to 100 mm. Designed for use in wall and ceiling finishes. The system is also suitable for corner joints (A version) ribbed finish aluminium. Supplied complete of countersunk holes, plastic anchors and stainless steel screws. Standard colour: Silver

- Aesthetically pleasing.
- Bar length 3 m.
- Stainless steel fixing L = 60 mm.

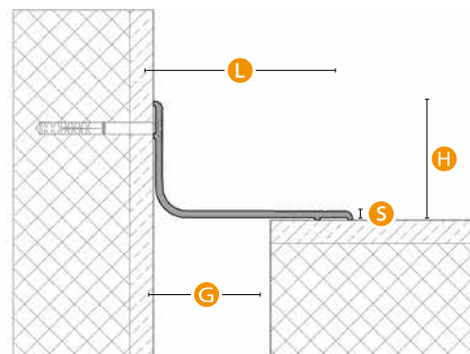
**On request:** profiles to length, other colours.

## Sezione / Section

Serie K PLAT



Serie K PLAT A



### Serie K PLAT

Ambito Field	Parete interna Wall	Sistema System	G	L	H	S	Mov. tot. TERMICO Tot. thermic mov.	Mov. tot. SISMICO Seismic tot. mov.
Uso Use	Estetico Esthetic	K PLAT G30	0 - 30	70	-	3	20 (+/- 10)	100%
Transito Transit (pag. 06)		K PLAT A G30	0 - 30	50	40	3	20 (+/- 10)	100%
		K PLAT G50	30 - 70	120	-	4	40 (+/- 20)	100%
Finitura Finish	Alluminio Aluminium	K PLAT A G50	30 - 70	85	50	4	40 (+/- 20)	100%
		K PLAT G100	70 - 100	150	-	5,5	40 (+/- 20)	100%

Valori in mm / Values in mm

[www.tecnokgiunti.it](http://www.tecnokgiunti.it) - per il download di:

BIM / Dwg / Scheda in pdf / Voce di Capitolato / Scheda di Posa in Opera / Manuale di Manutenzione / Caratteristiche dei materiali