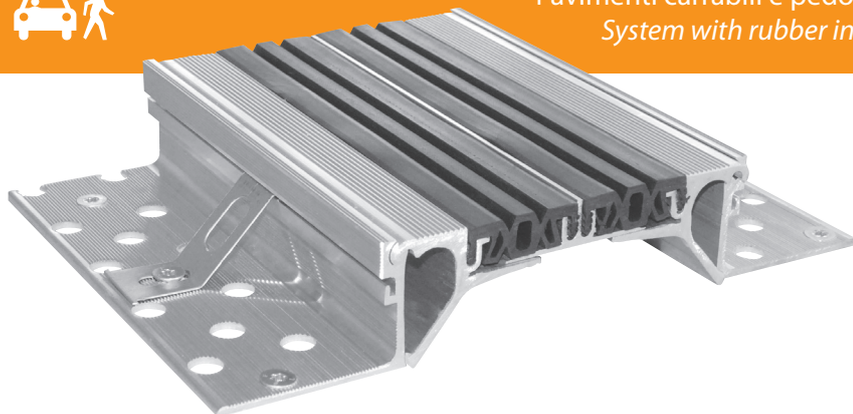




Pavimenti carrabili e pedonali
System with rubber insert

K FLOOR G130



IT

Descrizione

Sistema di giunzione a pavimento per giunti fino a 130 mm soggetti a movimenti fino a +/-30 mm adatto a traffico pedonale e carrabile leggero. Il sistema è costituito da angolari in alluminio preforati di altezza variabile in funzione dello spessore della pavimentazione adiacente e guarnizione centrale deformabile.

- Larghezza in vista limitata.
- Lunghezza barre 4 m.
- Fissaggio autofilettante L=50/60 mm.
- Guarnizioni di colore nero.
- Zanche laterali su richiesta.

A richiesta: Barre a misura, pezzi speciali, versioni ad angolo pavimento/parete, guarnizioni di colore grigio, beige, grigio liscio (con mov. termico ridotto), H=80mm, zanche laterali.

EN

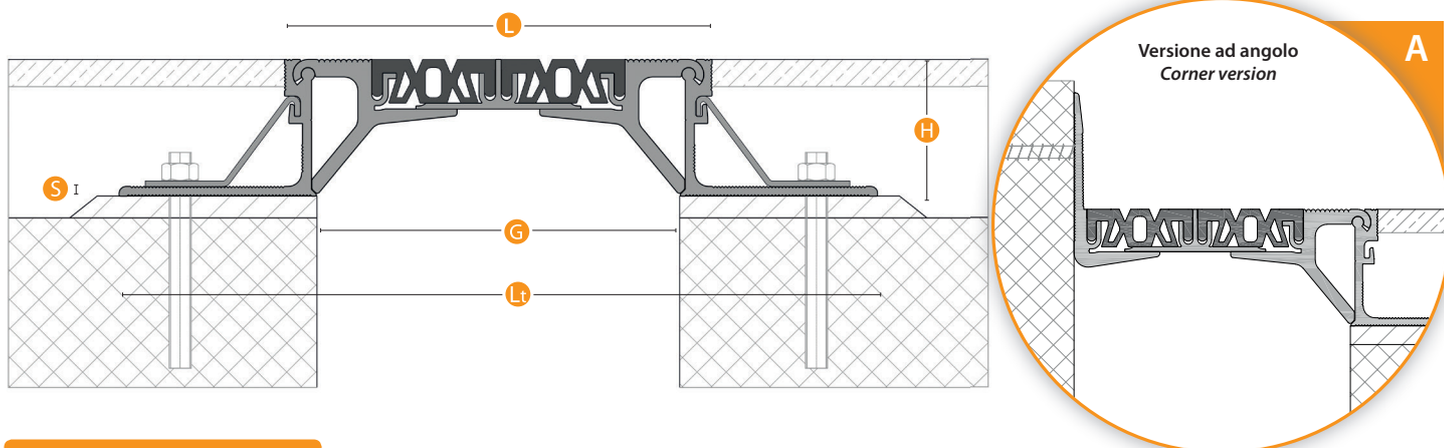
Description

Expansion profile for floor joints up to 130 mm subject to movement up to +/-30 mm. Suitable for loads by light vehicles and pedestrian. Available variable heights in function of the flooring's thickness. Central gasket deformable.

- Reduced visual impact.
- Bar length 4 m.
- Self-tapping fixing L=50/60 mm
- Black gasket.
- Side reinforcements on request.

On request: profiles to length, special pieces, corner versions. Available gasket: gray, beige, smooth gray (Thermal mov. reduced), H=80mm, side reinforcements.

Sezione / Section



Serie K FLOOR G130

Ambito Field	Pavimento Floor	Sistema System	G	L	Lt	H	S	Mov. tot. TERMICO Tot. thermic mov.	Mov. tot. SISMICO Seismic tot. mov.
Uso Use	Pedonale - Pneumatico Pedestrian - Tyre	K FLOOR G130 H50	130	156	276	50	3	40 (+/- 20)	60 (+/- 30)
Transito Transit (pag. 06)	A - B - C1/c - C2/c - D1/c								
Finitura Finish	Gomma - Alluminio Rubber - Aluminium								

Valori in mm / Values in mm

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