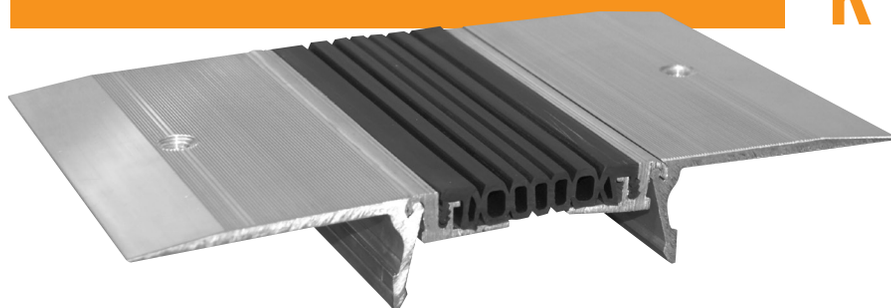


K FLOOR F LT G 130

SÉRIE / REIHE



Pose sur plancher fini
Fertigboden



FR

Description

Système de jonction pour pose sur plancher fini pour joints jusqu'à 130 mm exposés à mouvements jusqu'à +/- 25 mm apte pour trafic piétonnier et charretier léger. Le système se compose de corniers en aluminium avec trous évasés et surfaces moletées antiglisse à fixer en vue sur le plancher et de garniture centrale déformable, soutenu par étagères laterals d'appui.

- Longueur des barres 4 mètres.
- Vis-taraud pour béton armé L=60 mm.
- Fixage avec entreaxe 300 mm.
- Garniture de couleur noire.

Sur demande on peut avoir: coupes à mesure, pieces speciaux, versions à angle personnalisés, garniture grise.

DE

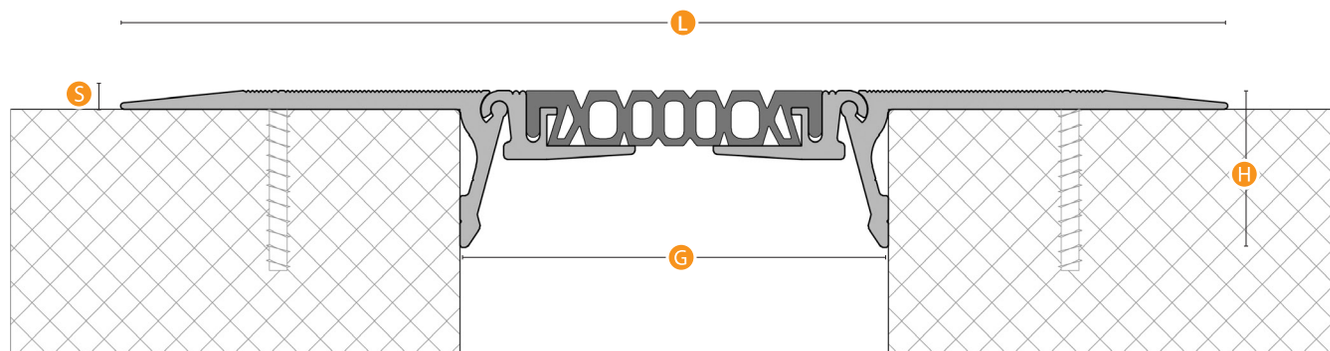
Beschreibung

Fugenprofil fuer Fussbodenflaechen und nachtraeglicher Einbau. Fugenbreite bis 130 Mm. Bewegungsaufnahme bis +/- 25 Mm. Das System besteht aus vorgebohrte Alu-Winkel mit geriefeten Oberflaechen und elast. Zentraleinlage. Die Aluwinkeln werden auf den Fertigboden befestigt.

- Standardlaenge: 4 Lm.
- Edelstahl Befestigung L=60 Mm.
- Abstand 300 Mm.
- Einlage Farbe Schwarz.

Nach Anfrage: Fixlaenge, Formstuecke, Eckversionen, einlage Farbe Grau.

Section / Schnitt



Série K FLOOR F LT G 130

Domaine Bereich	Plancher fini Fertigboden	Système System	G	L	H	S	Mouv. tot. THERMIQUE Therm. Bewegung	Mouv. tot. SISMIQUE Erbeb. Bewegung
Usage Verkehr	Piétonnier - Pneu Begehbar - Befahrbar	K FLOOR F LT G 130	130	326	40	5,5	30 (+/- 15)	50 (+/- 25)
Transit Belastung (page 06)	A - B - C/e - D/e - E/e - F							
Finition Oberflaeche	Caoutchouc - Aluminium Gummi - Aluminium							

Valeurs en mm / Werte in mm



www.tecnokgiunti.it - pour télécharger les:

Dwg / fiches techniques en pdf / Instructions de mise en œuvre / Manuel d'entretien / Caractéristiques des matériaux