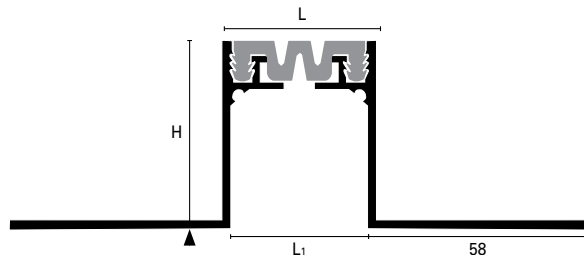


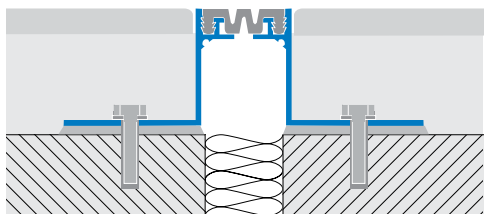


jointec™ GE

Giunti strutturali con una struttura portante in alluminio e un inserto in gomma sintetica. Progettati per sopportare movimenti strutturali di edifici di grandi dimensioni o composti. Vanno installati in corrispondenza degli spazi esistenti tra due parti semi-attaccate componenti uno stesso edificio o tra due diverse campate. Sono in grado di collegare questi interspazi consentendo movimenti verticali e orizzontali a seconda degli assestamenti dell'edificio, siano essi ciclici o permanenti. All'interno dei moduli creati dai giunti strutturali va comunque sempre previsto un ulteriore frazionamento della superficie con un reticolo di giunti di frazionamento, a seconda del tipo di passaggio previsto in superficie. Vedere quanto riportato nelle relative sezioni informative di pagina 263.



Sezione quotata scala 1:2
(GE 500 AN*)



JOINTEC GE-AN* Alluminio larghezza 44 mm - varco 38 mm

Profili estrusi di alluminio. Buone caratteristiche di resistenza meccanica nel tempo. Per l'utilizzo all'esterno è consigliabile l'impiego dell'equivalente giunto in ottone Jointec GM. Inserto sintetico con elevato modulo di elasticità largo 37 mm. Versione standard o liscia su richiesta (pag. 179).



JOINTEC GEL-AN* Alluminio larghezza 54 mm - varco 48 mm

Profili estrusi di alluminio. Buone caratteristiche di resistenza chimica e meccanica nel tempo. Per l'utilizzo all'esterno è consigliabile l'impiego dell'equivalente giunto in ottone Jointec GM.

Inserto sintetico con elevato modulo di elasticità largo 47 mm.



	H=mm	L=mm	L1=mm	Art.		
Materiale: Alluminio estruso	20	44	38	GE	200	AN 51/23*
	50	44	38	GE	500	AN 51/23*
Finitura: Naturale (AN)						
Inserto*: Resinprene Nero (P51 - consigliato), Grigio cemento (P23)						
Lunghezza: 4,00 metri						

*"S" per la versione con inserto "liscio"

	H=mm	L=mm	L1=mm	Art.		
Materiale: Alluminio estruso	20	54	48	GEL	200	AN 51/23
	50	54	48	GEL	500	AN 51/23
Finitura: Naturale (AN)						
Inserto: Resinprene Nero (P51 - consigliato), Grigio cemento (P23)						
Lunghezza: 4,00 metri						