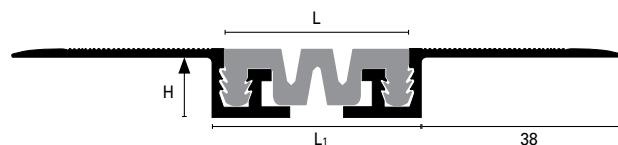




jointec GD

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.

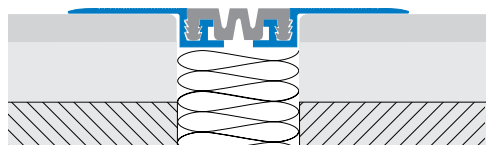
Vanno installati su superfici già esistenti, anche in verticale, in corrispondenza degli spazi esistenti tra due parti semi-attaccate componenti uno stesso edificio o tra due diverse campate. Sono in grado di collegare questi interspazi consentendo movimenti verticali, orizzontali e trasversali, a seconda degli assestamenti dell'edificio, siano essi ciclici o permanenti. Vedere quanto riportato nelle relative sezioni informative di pagina 263.



Sezione quotata scala 1:1,5 (GD 400 AN*)

INSTALLAZIONE:

- Inserire la gomma nelle ali prima di allineare il giunto in opera.
- Proteggere eventualmente la gomma con del nastro adesivo per evitare che si sporchi di cemento.
- Fissare le flange laterali utilizzando:
 - a) Viti e tasselli in ragione di 1 ogni 18 cm procedendo parallelamente sui due lati.
 - b) Con un adesivo epossidico bi-componente.



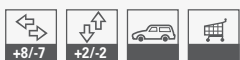
JOINTEC GD 400 AN* Alluminio larghezza varco 42 mm

Profili estrusi di alluminio. Buone caratteristiche di resistenza chimica e meccanica nel tempo. Inserto sintetico con elevato modulo di elasticità largo 38 mm. Inserto: Versione standard o liscia su richiesta (pag. 179).



JOINTEC GDL 500 AN* Alluminio larghezza varco 52 mm

Profili estrusi di alluminio. Buone caratteristiche di resistenza chimica e meccanica nel tempo. Inserto sintetico con elevato modulo di elasticità largo 48 mm.



	H=mm	L=mm	L1=mm	Finitura	Art.		
Materiale: Alluminio estruso	13	38	42	All-ins.	GD	400	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	Finitura	Art.		
Materiale: Alluminio estruso	13	48	52	All-ins.	GDL	500	AN 51/23
Finitura: Naturale (AN)							
Inserto: Resinprene Nero (P51 - consigliato), Grigio cemento (P23)							
Lunghezza: 4,00 metri							