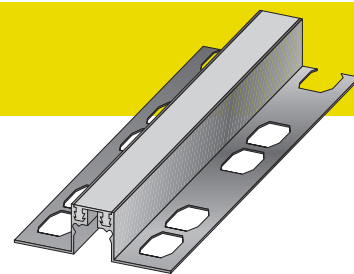
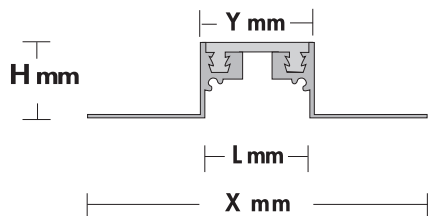


320T/G/TG

Giunto di dilatazione Junta de dilatación



Giunto di dilatazione per pavimenti in ceramica e vinilici.
Junta de dilatación para suelos en cerámica y suelos vinílicos.



Scala 1:2 Escala 1:2

Giunto di dilatazione per pavimenti in ceramica o pietre naturali, utilizzabile sia in caso di massetti flottanti che di massetti compositi, in tutti i casi in cui si debba chiudere un taglio di espansione nei pavimenti. Lunghezza barre ml.5,00 Colori guarnizione: grigio, nero. Liscia (art.320G), sporgente di mm.3 (art.320T), liscia e sporgente (art.320TG). La guarnizione liscia è particolarmente indicata nei locali igienici, mentre la guarnizione sporgente si utilizza nel caso di pavimenti vinilici.

Junta de dilatación para suelos en cerámica o piedras naturales, utilizable sea en caso de cemento fino flotante como en cemento fino compuesto, en todos los casos en los cuales se deba cerrar una abertura de expansión en el piso. Largo barras 5,00ml. Colores guarniciones: gris, negro. Liso (art. 320G), sobresaliente de 3mm (art. 320T), liso y sobresaliente (art. 320TG). La guarnición lisa está particularmente indicada para los locales higiénicos, mientras que la guarnición sobresaliente se utiliza en caso de suelos vinílicos.

ART.	L mm*	H mm*	Y mm*	X mm*	MOV. mm*
320-T Inserto sporgente 3 mm Sobresaliente 3 mm	25	23/38	30	130	-3/+5
320-G Inserto liscio, a filo pav. Liso	25	20/35	30	130	-3/+5
320-TG Inserto liscio sporgente Liso y sobresaliente	25	23/38	30	130	-3/+5

* tolleranza +/- 2mm *tolerancia +/- 2mm

MATERIALE MATERIAL

Profili di appoggio in alluminio, forati.
Guarnizione elastica in PVC, sostituibile in qualsiasi momento.

Perfiles de apoyo en aluminio, agujereados. Guarnición elástica en PVC, sustituible en cualquier momento.

PORTATA** CAPACIDAD**

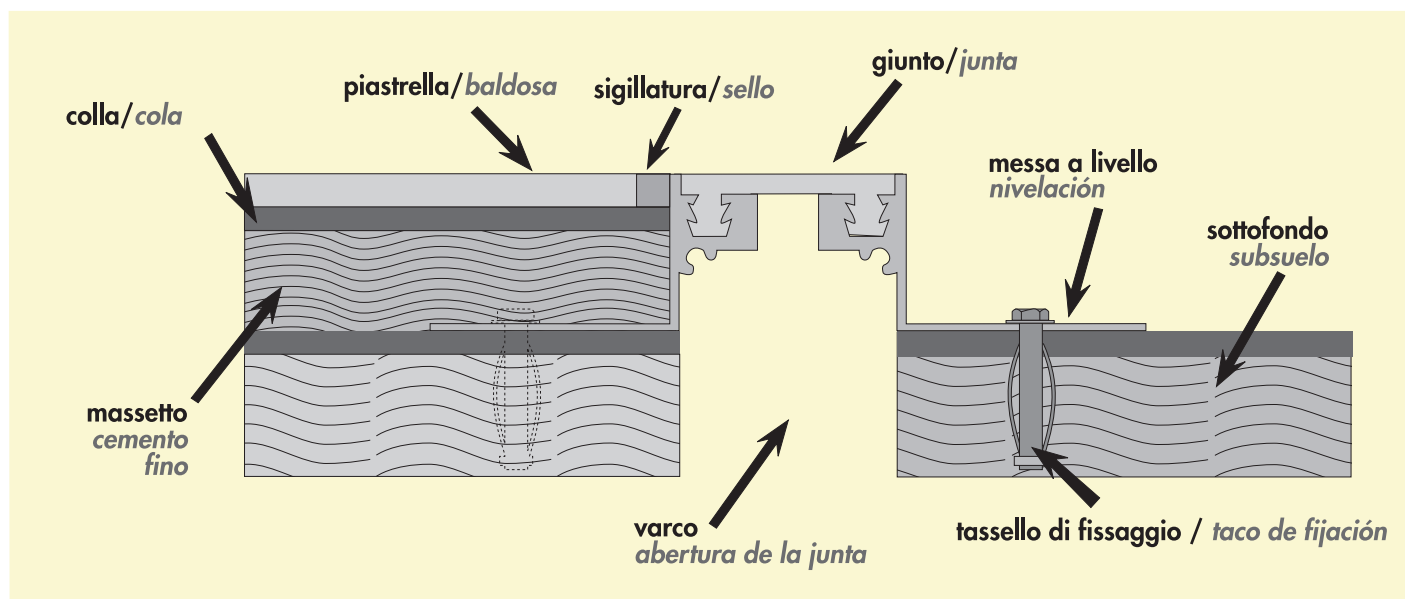
· Traffico pedonale, carrelli spesa, lettighe, carrelli leggeri, autovetture con carico massimo di 600 kg. sull'asse.

· Tráfico peatonal, carros de supermercados, literas, carros livianos, automóviles con pesos máximo de 600 kg eje.

MONTAGGIO** MONTAJE**

· Fissaggio meccanico, mediante tasselli ad espansione.

· Fijación mecánica, mediante tacos a expansión.



** La capacità di carico esposta è garantita esclusivamente in seguito ad una attenta esecuzione delle istruzioni di montaggio.
** La capacidad de carga máxima está garantizada siempre y cuando el montaje de ésta se haga según las instrucciones.