

DPS 100

Giunto di struttura per pavimenti in ceramica o pietre naturali. Per grandi movimenti
Junta estructural para suelos (ceramicos, hormigón o piedras naturales). Para grandes movimientos

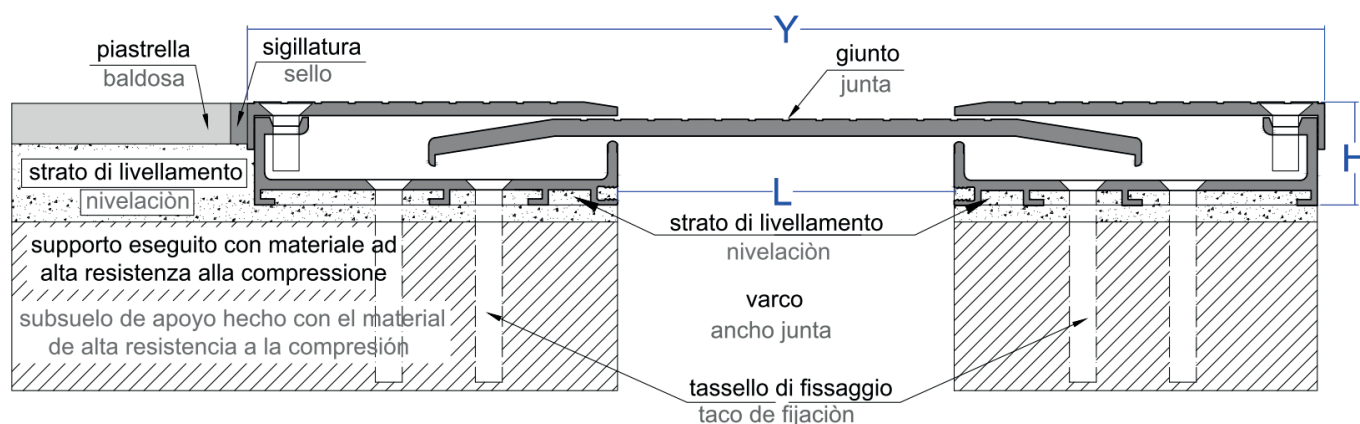
DESCRIZIONE/DESCRIPCIÓN

La struttura è realizzata totalmente in alluminio, avente la parte di appoggio al supporto forata. Il particolare disegno e spessore dei profili consentono un'alta resistenza ai carichi incidenti nonché la completa mobilità nelle tre direzioni.
 Lunghezza barre standard: ml 3,00.

La estructura realizada en aluminio, tiene agujeros en la parte de apoyo al soporte. El particular diseño y espesor de los perfiles permiten una alta resistencia a los pesos incidentes, así como también la completa movilidad en las tres direcciones. Perfiles suministrados en unidades estándar de 3,00 ml.



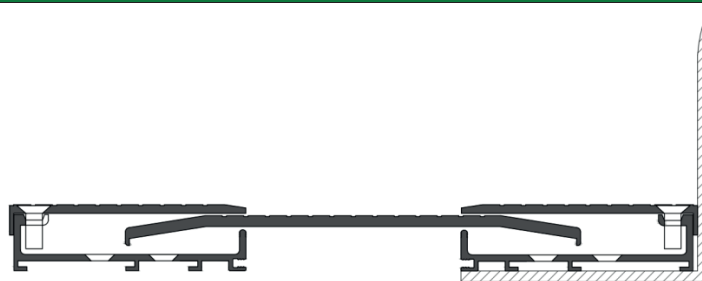
MONTAGGIO/MONTAJE**



Art.	L mm*	H mm*	Y mm*	Mov. mm
DPS 100	100	30	320	+/-100

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

VERSIONE PAVIMENTO/PARETE TIPO H VERSION SUELO/PARED



PORTATA**/CAPACIDAD DE CARGA**

FISSAGGIO**/FIJACIÓN**

	Pedoni, carrelli leggeri e lettighe. <i>Peatones, carros livianos y literas.</i>	Il fissaggio viene eseguito mediante l'utilizzo di tasselli meccanici attraverso i fori esistenti (1 ogni 30 cm). (disponibili istruzioni di montaggio su richiesta) <i>La fijación se realiza mediante el uso de tacos mecánicos usando los agujeros existentes (1 cada 30 cm).</i>
	Autovetture di peso totale sulla ruota pneumatica fino a 6 kN. <i>Adapto para soportar pesos de coches de peso en la rueda neumática de hasta 6 kN.</i>	

** La capacità di carico esposta è garantita esclusivamente in seguito ad un'attenta esecuzione delle istruzioni di montaggio.

** La capacidad de carga máxima está garantizada solo si la instalación se realiza siguiendo las instrucciones de montaje.

Questo disegno è di ns. proprietà e non può essere riprodotto né trasmesso a terzi senza ns. autorizzazione