

SINUS 06NC78-RF

(ITALIANO)

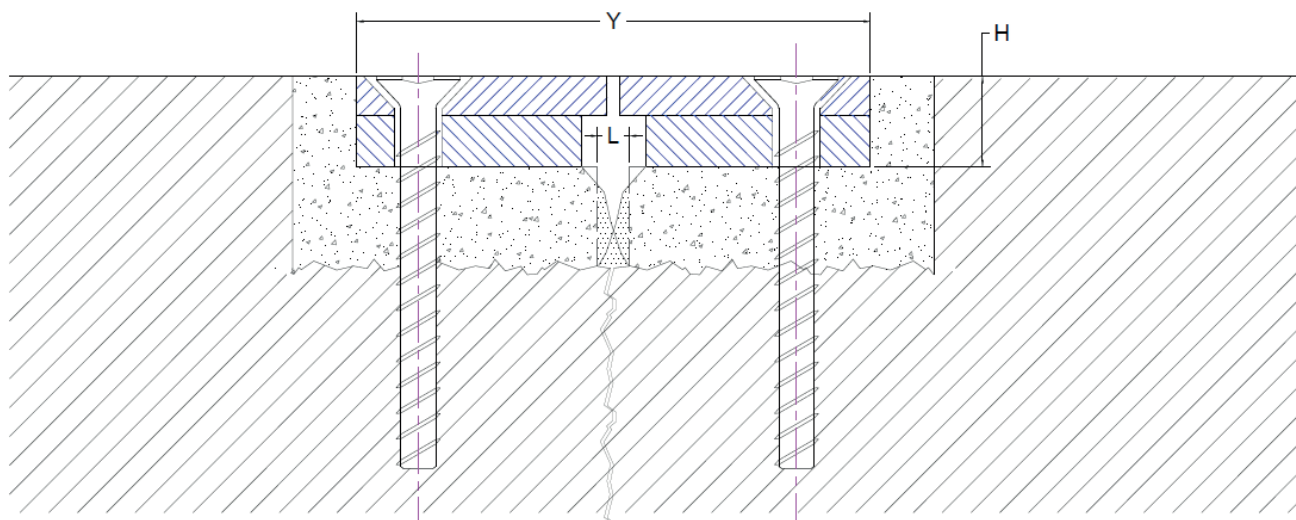
Giunto per carichi pesanti per il risanamento dei giunti ammalorati nelle pavimentazioni industriali



DESCRIZIONE




Profilo interamente in acciaio Inox AISI 304, progettato per il risanamento delle pavimentazioni industriali ammalorate in corrispondenza dei giunti di controllo e di frazionamento mal eseguiti. Il particolare disegno della sinusoide in vista e la perfetta planarità garantisce il transito dei mezzi, carrelli e transpallet privo di urti, riducendo la rumorosità. Lunghezza barre standard: ml 2,00

MONTAGGIO



Art.	L mm*	H mm*	Y mm*
SINUS 06NC78-RF	5	14	80

*tolleranza +/- 2mm

PORTATA**		FISSAGGIO**
 Autovetture e autocarri	Viene eseguito mediante l'utilizzo di tasselli meccanici. Il profilo è fissato meccanicamente al calcestruzzo e ancorato tramite resine epossidiche.	
 Transpallet		
 Carrelli elevatori		

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