

Serie 501

A01 - Piso a Piso
A02 - Piso a Pared



Índice de Movimiento ± 50%

Guía del Producto



- ▶ Las uniones reducidas minimizan la interrupción visual de los acabados de pisos.
- ▶ Plancha profunda de 1 7/8" (46mm), ideal para los acabados de piso con profundidades más grandes tales como mármol, granito, caliza y sistemas de adoquines.
- ▶ Diseñados para cumplir ampliamente con los requisitos de movimiento termal y sísmico.
- ▶ El perfil de la plancha provee una superficie vertical para empalmar losa gruesa de 3/8" (9 mm), eliminando la necesidad de biselar los bordes del piso.
- ▶ El uso combinado de elementos tales como barras centrales y marcos afilados ayudan a reajustar la plancha después de un movimiento sísmico.
- ▶ Para las opciones modificables, ver la pág. 2.
- ▶ Todos los sellos lisos son certificados como GREENGUARD Gold y tienen las siguientes características:
 - Los sellos quedan al ras con el piso, son fáciles de limpiar y previenen la acumulación de suciedad o agua. Pueden usarse con la mayoría de sistemas de planchas.
 - Los sellos permiten un movimiento termal mayor a comparación de otros selladores en el mercado, y drásticamente reducen el costo de mantenimiento de las instalaciones al eliminar los sistemas con varillas de refuerzo y sellador.
 - El sello se ofrece en 5 colores estándar para combinar con los pisos contiguos (Tenemos disponibles colores a especificación)

Sistema de	Aplicación	W		H1		S		B		Movimiento +/-			
		Ancho de la Junta		Alt. del Marco 1		Unión		Área de Bloqueo		Horizontal		Vertical	
		EE.UU.	mm	EE.UU.	mm	EE.UU.	mm	EE.UU.	mm	EE.UU.	mm	EE.UU.	mm
Piso a Piso	501-A01-050	2"	50	2 1/8"	54	2 1/2"	64	5 3/4"	140	1"	25	2"	50
	501-A01-100	4"	100	2 1/8"	54	2 1/2"	64	4 1/2"	115	2"	50	2"	50
	501-A01-150	6"	150	2 1/8"	54	2 1/2"	64	4 1/2"	115	3"	75	3"	75
	501-A01-200	8"	200	2 1/8"	54	2 1/2"	64	5 1/2"	140	4"	100	4"	100
	501-A01-250	10"	250	2 1/8"	54	2 1/2"	64	6"	152	5"	125	5"	125
501-A01-300	12"	300	2 1/8"	54	2 1/2"	64	7 1/2"	190	6"	150	6"	150	
Piso a Pared	501-A02-050	2"	20	2 1/8"	54	1 1/4"	32	5 3/4"	140	1/2"	15	2"	50
	501-A02-100	4"	100	2 1/8"	54	1 1/4"	32	4 1/2"	115	1"	25	2"	50
	501-A02-150	6"	150	2 1/8"	54	1 1/4"	32	4 1/2"	115	1 1/2"	35	3"	75
	501-A02-200	8"	200	2 1/8"	54	1 1/4"	32	5 1/2"	140	2"	50	4"	100
	501-A02-250	10"	250	2 1/8"	54	1 1/4"	32	6"	152	2 1/2"	64	5"	125
	501-A02-300	12"	300	2 1/8"	54	1 1/4"	32	7 1/2"	190	3"	75	6"	150

IPC.2340/REV.11

Inprocorp.com • 800.222.5556 • 262.679.9010
Sede Mundial S80 W18766 Apollo Drive, Muskego, WI 53150 EE.UU.

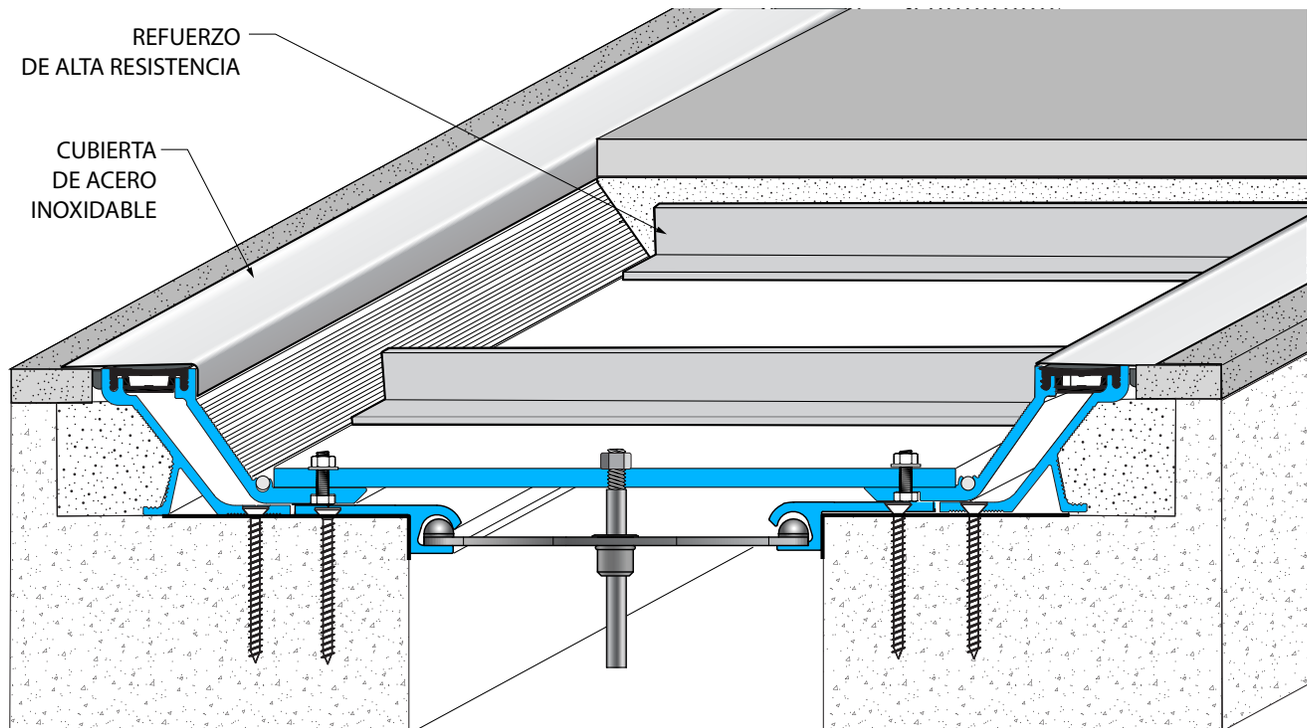
JOINTMASTER®
EXPANSION JOINT SYSTEMS
A DIVISION OF INPRO®

Serie 501

Opciones Modificables

- ▶ El sistema puede ser modificado para cumplir con cualquier necesidad de movimiento hasta 100%±
- ▶ El sistema puede ser modificado para cumplir con los requisitos de cargas pesadas.
- ▶ El sistema puede ser modificado para juntas de hasta 32" (800mm)
- ▶ El sistema puede ser modificado para incluir tapas de acero inoxidable sobre los sellos lisos para cargas rodantes.

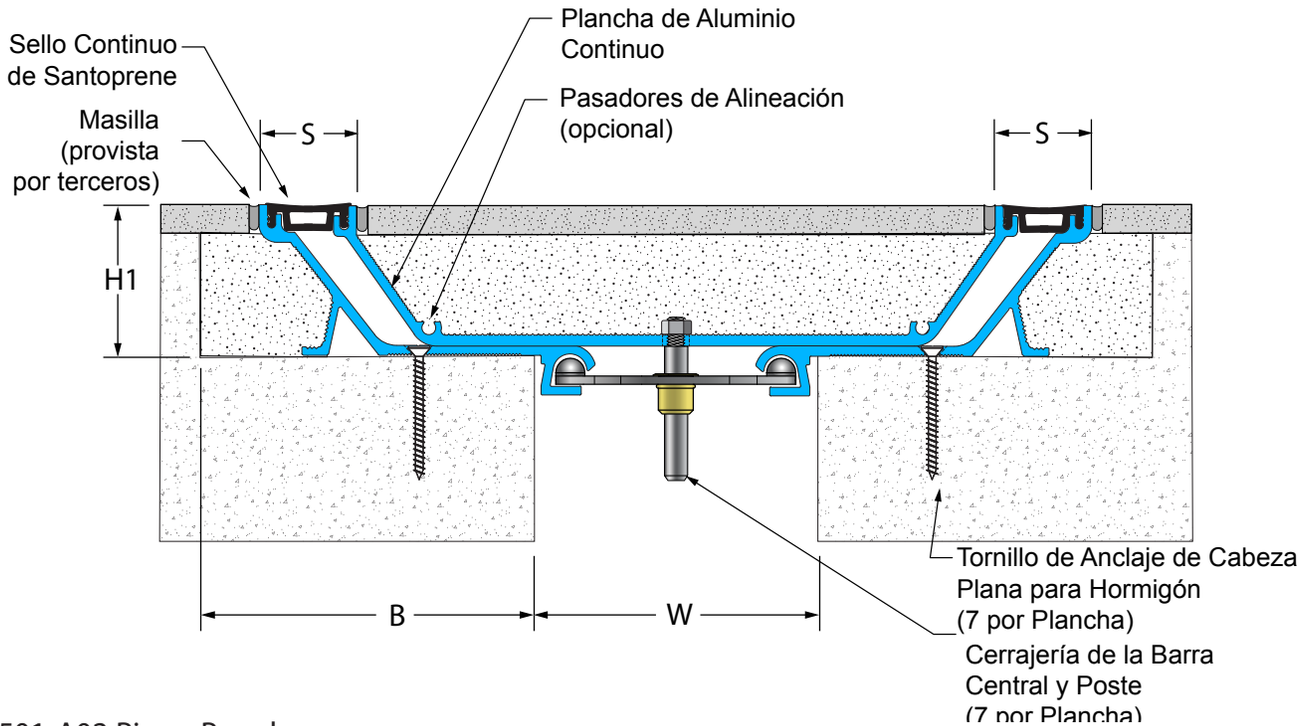
501 Isométrico Recortado (501-A01-100; con refuerzos muy resistentes y cubiertas de acero inoxidable)



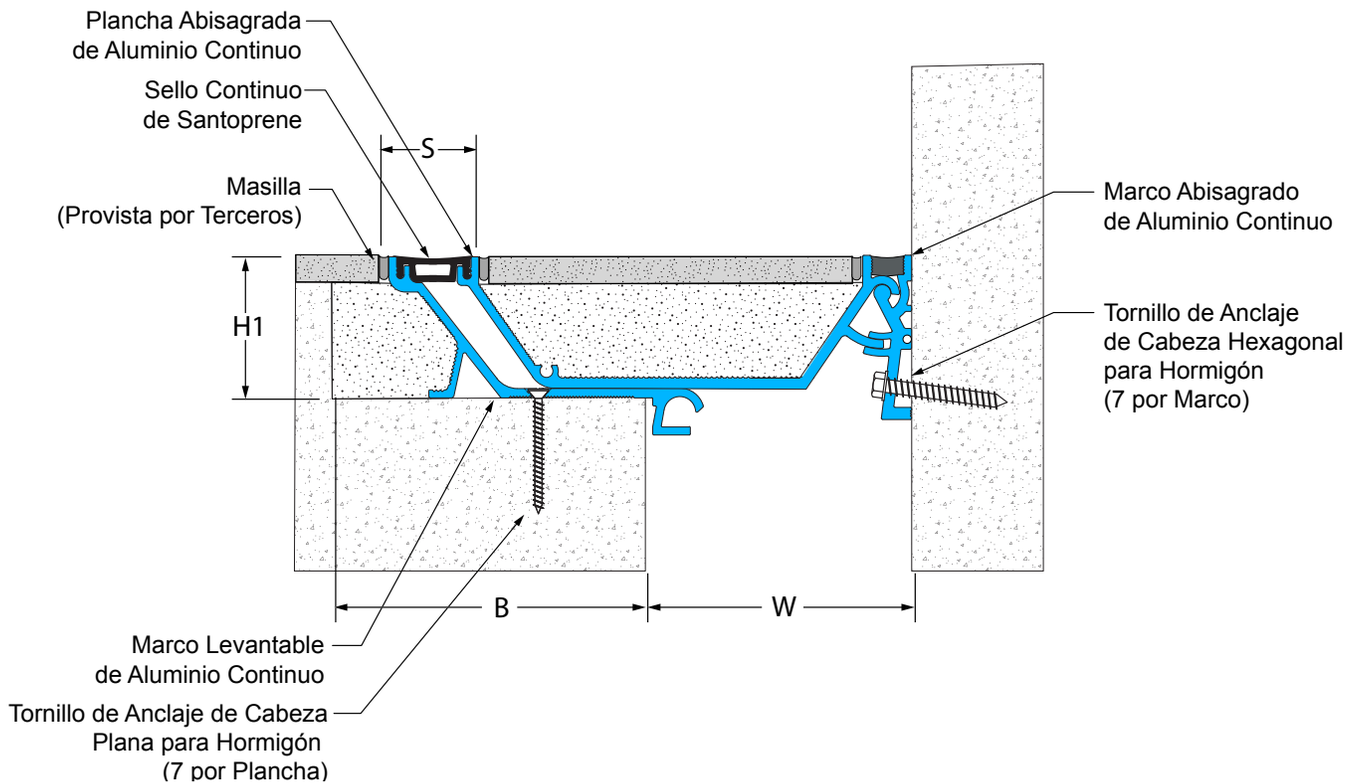
Serie 501

Sistemas sísmicos levantables para pisos

501-A01 Piso a Piso
(Serie 501, 4" (100mm) sistema mostrado)



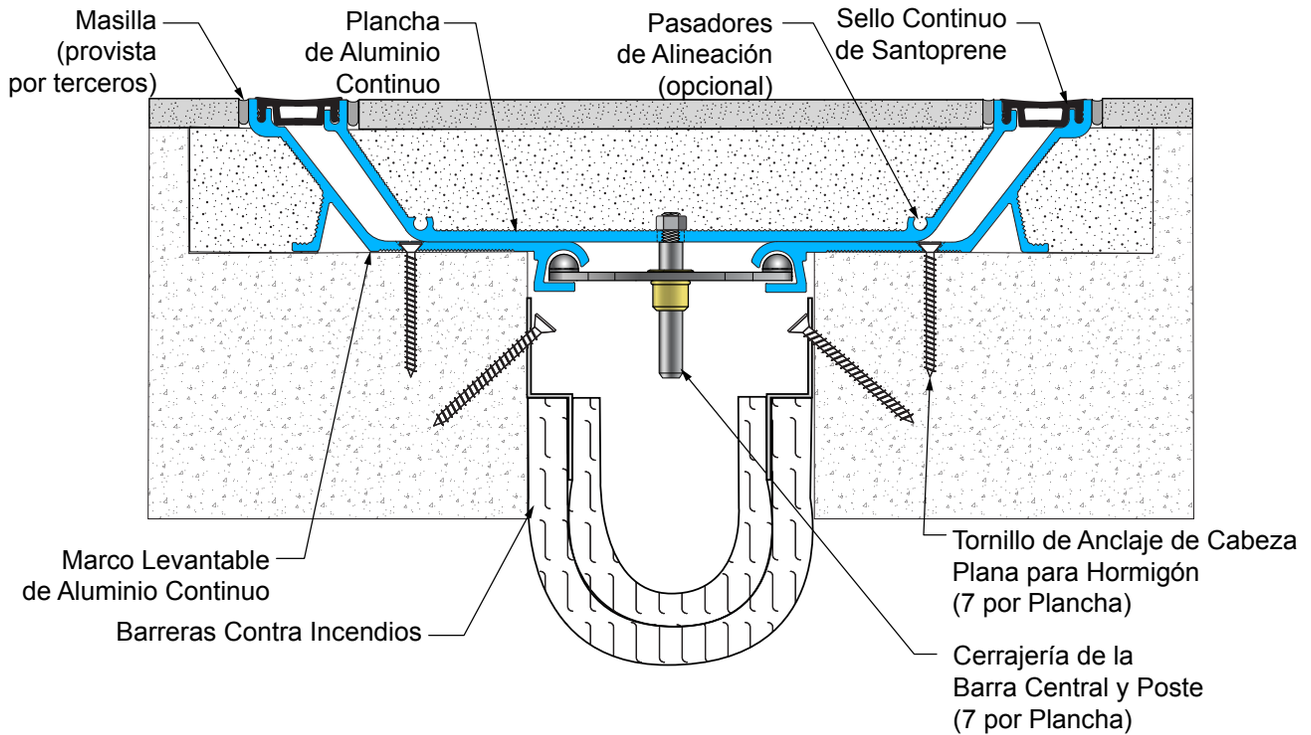
501-A02 Piso a Pared
(Serie 501, 4" (100mm) sistema mostrado)



Serie 501

Opciones

Sistemas de barreras contra incendios
(Serie 501, 4" (150mm) sistema mostrado)



Sistemas de barreras de vapor
(Serie 501, 8" (200mm) sistema mostrado)

