Serie 808

A01 - Piso a Piso



Índice de Movimiento ± 50%

Guía del **Producto**











▶ Bordes biselados y placas dentadas proveen tracción para la seguridad de los peatones.

- ▶ Agujeros pre-perforados para tornillos permiten una fácil instalación.
- ▶ Acabado maquinado.

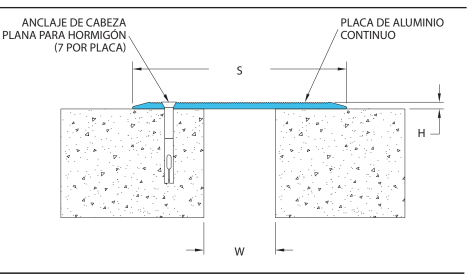
Sistema de	Aplicación	W		H1		H2		S		В		Movimiento +/-			
		Ancho de la junta		Alt. del Marco 1		Alt. 2		Unión		Área de Blo- queo		Horizontal		Vertical	
		EE.UU.	mm	EE.UU.	mm	EE.UU.	mm	EE.UU.	mm	EE.UU.	mm	EE.UU.	mm	EE.UU.	mm
Piso a Piso	808-A01-025	1"	25	3/16"	4.2	*	*	6"	152	*	*	1/2"	13	1/2"	13
	808-A01-050	2"	51	3/16"	4.2	*	*	6"	152	*	*	1"	25	1	25
	808-A01-075	3"	76	1/4"	6.4	*	*	10"	254	*	*	1 1/2"	38	11/2"	38
	808-A01-100	4"	102	1/4"	6.4	*	*	10"	254	*	*	2"	51	2"	51

IPC.1886/REV.6

Serie 808

Sistema de Placas Estándar

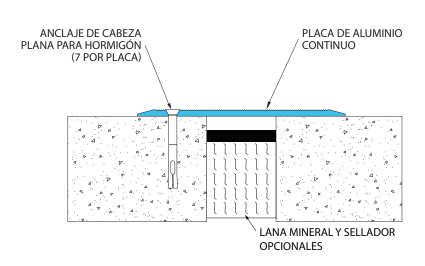
A01 Piso/Piso (2" (50mm) sistema mostrado)



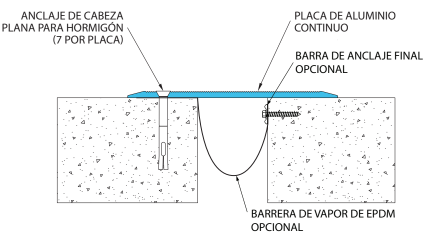
Serie 808

Opciones

808-A01 con Sistema de Barreras Contra Incendios de Lana Mineral y Sellador (2" (50mm) sistema mostrado)



808-A01 con Sistema de Barreras Contra Incendios (2" (50mm) sistema mostrado)



JOINTMASTER® •

EXPANSION JOINT SYSTEMS

A DIVISION OF INPRO®