

## WABO FASTWRAP®

Juntas para pisos, muros y plafones

### Descripción:

WABO FASTWRAP es un sistema de juntas de expansión probado de apariencia discreta que ofrece una gran variedad de modelo, cada uno compuesto por una gran variedad de sellos elastoméricos y perfiles de sujeción. Esta variedad permite obtener soluciones para distintos tipos de sistemas de fijación en pisos, muros y plafones, además de dar opciones para seleccionar el sistema adecuado en función de los movimientos esperados y las condiciones de proyecto, incluyendo el cumplimiento de las disposiciones establecidas por ADA. El sello elastomérico estándar ofrece una instalación a nivel y está disponible en colores de línea: negro, crema y gris, además de otros colores especiales. El sellador superficial dentado está disponible en los mismos colores, ofreciendo capacidades de movimiento mejoradas.

### Beneficios:

- Apariencia discreta con perfiles delgados
- Instalación simple, los sellos se fijan a presión.
- Sello superficial plano para instalaciones a nivel.
- Recomendado para proyectos nuevos y remodelaciones.

### Presentación:

- El sello elastomérico se envía en la longitud más larga posible, de acuerdo a los estándares del fabricante.
- Los perfiles metálicos se envían en tramos de 10 ft.

### Recomendado para:

- Aeropuertos
- Cortes
- Hoteles
- Museos
- Oficinas
- Prisiones
- Escuelas
- Centros comerciales
- Cines y teatros

### Tabla de movimiento

Numero de modelo	Abertura "A"		Ancho del sistema "B"		Movimiento total	
	pulgadas	mm	pulgadas	mm	pulgadas	mm
CEB-100	1.0	25	1.88	48	1.00	25
CEB-150	1.5	38	2.38	60	1.00	25
CEB-200	2.0	51	2.88	73	3.50	89
CEB-300	3.0	76	3.88	98	3.50	89
CEB-400	4.0	102	4.88	124	4.00	102
CES-100	1.0	25	2.00	51	1.00	25
CES-200	2.0	51	3.00	76	2.00	51
CWC-200	2.0	51	2.00	51	0.75	19
CWC-300	3.0	76	3.00	76	1.50	38
CWS-200	2.0	51	2.00	51	0.75	19
CWS-300	3.0	76	3.00	76	1.50	38
CFW-200	2.0	51	2.00	51	0.75	19
CFW-300	3.0	76	3.00	76	1.50	38



UCRETE



Sonneborn



Tabla de movimiento

Numero de modelo	Abertura "A"		Ancho del sistema en instalación "B"		Movimiento total	
	pulgadas	mm	pulgadas	mm	pulgadas	mm
LPC-200	2.00	51	2.00	51	0.75	19
LPC-300	3.00	76	3.00	76	1.50	38
LPC-200C	2.00	51	2.00	51	0.75	19
LPC-300C	3.00	76	3.00	76	1.50	38

Tabla de movimiento

Numero de modelo	Abertura "A"		Ancho del sistema en instalación "B"		Movimiento total	
	pulgadas	mm	pulgadas	mm	pulgadas	mm
LPF-100	1.00	25	2.00	51	0.75	19
LPF-200	2.00	51	3.00	76	1.50	38
LPF-100C	1.00	25	2.00	51	0.75	19
LPF-200C	2.00	51	3.00	76	1.50	38

Tabla de movimiento

Numero de modelo	Abertura "A"		Ancho del sistema en instalación "B"		Movimiento total	
	pulgadas	mm	pulgadas	mm	pulgadas	mm
LPP-200	2.00	51	6.75	171	0.75	19
LPP-300	3.00	76	7.75	197	1.50	38
LPP-200C	2.00	51	4.38	111	0.75	19
LPP-300C	3.00	76	5.38	137	1.50	38

## Propiedades físicas

### PERFILES METÁLICOS:

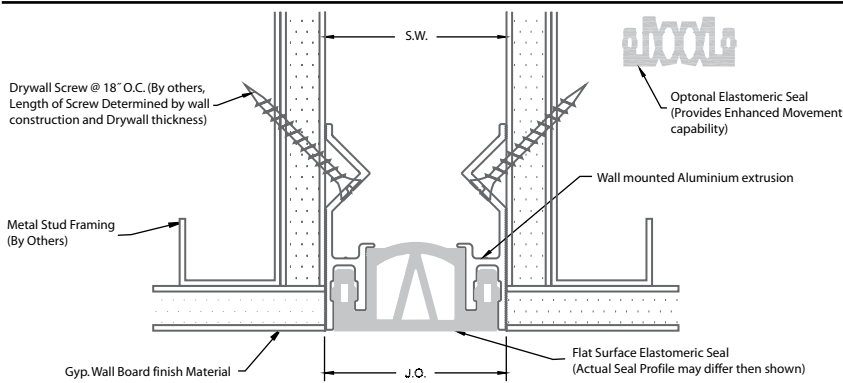
El material debe cumplir con las propiedades establecidas en ASTM B221, 6063-T5 para aleación de aluminio. Suministrado en acabado de aluminio.

### SELLO ELASTOMÉRICO.

El material debe ser de PVC extruido o algún otro material elegido por el fabricante que cumpla con una dureza shore A de 64 + / - 5 con protector de rayos UV. Colores estándar: negro, crema y gris, excepto modelos CES y CEB. Color estándar para modelos CES y CEB es blanco.

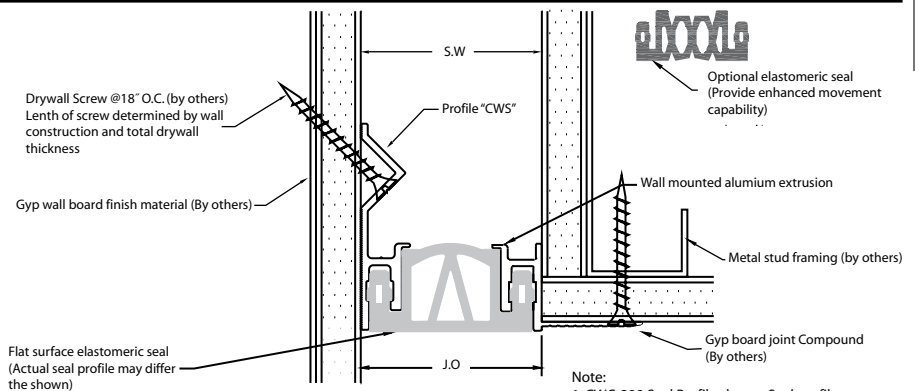
Anclaje: La separación y estilo varía de acuerdo con el sistema. Todos los anclajes para plafones suspendidos y muros de tablaroca serán suministrados por el contratista a cargo de la instalación. Para aplicaciones en mampostería o concreto, el fabricante podrá suministrar anclas hexagonales de ¼" de diámetro x 1 ¾" de longitud.

Barrera de vapor (opcional): Utilice hojas de vinil transparente reforzado de 26 milésimas de pulgada de espesor. El ancho deberá acomodar la abertura de la junta.



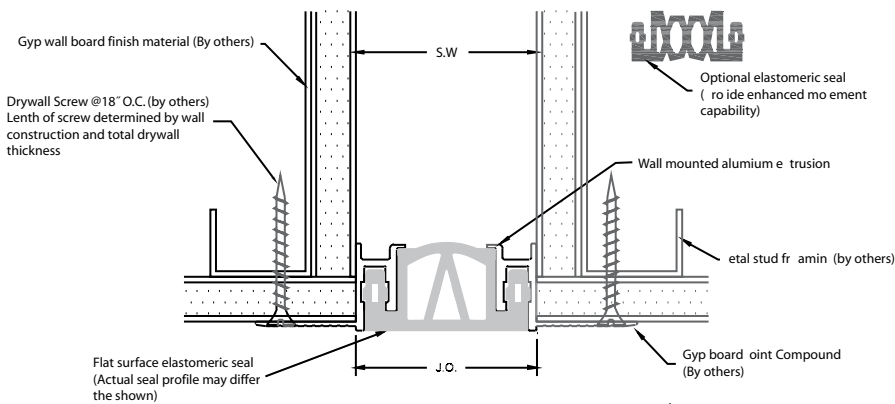
**Sección típica**  
wall to wall

note:  
1. CWS 200 Seal Profile Shown. Seal Profile for CWS 300 Similar.  
2. Hex Head 1/4" Ø x 1 3/4" LG. Threaded concrete anchor supplied by BASF for masonry or concrete applications only.



**Typical Section**  
Wall to wall corner

Note:  
1. CWC-200 Seal Profile shown. Seal profile for CWC-300 similar.  
2. Hex head 1/4" Ø x 1 3/4" LG. Threaded concrete anchor supplied by BASF for masonry or concrete applications only (Profile "CWS" only).



**Typical Section**  
Wall to wall

note  
1. CWF seal profile shown  
2. Seal profile for CWF similar

