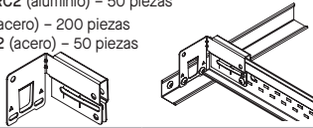


# ACCESORIOS DE SISTEMA DE SUSPENSIÓN PARA TE EXPUESTA

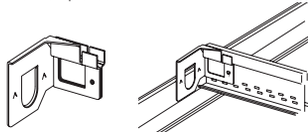
**Clip de retención del extremo de la Te de 2"** – Une la Te principal o la Te secundaria a la moldura de pared y al alma del sistema de suspensión sin remaches ciegos visibles.

- ALBERC2 (aluminio) – 200 piezas
- FZALBERC2 (aluminio) – 50 piezas
- BERC2 (acero) – 200 piezas
- FZBERC2 (acero) – 50 piezas



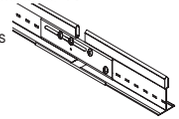
**BERC** – Clip de retención del extremo de la Te – Une el alma de la Te principal o de la Te secundaria a la moldura de la pared sin remaches ciegos visibles.

- BERC – 200 piezas
- FZBERC – 50 piezas



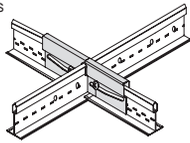
**Clip de junta sísmica – Te principal** – Permite dividir el plafón en un empalme de la Te principal para cumplir el requisito del IBC de que las áreas de cielo acústico de más de 2500 pies cuadrados tengan juntas de separación sísmica. El manguito de expansión ES4 se utiliza para cubrir el espacio de 3/4".

- SJMR15 para 15/16" – 100 piezas
- FZSJMR15 para 15/16" – 50 piezas
- SJMR9 para 9/16" – 100 piezas
- FZ SJMR9 para 9/16" – 50 piezas



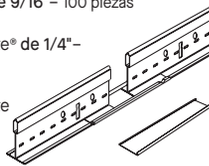
**Abrazadera de unión sísmica de Te secundaria** – Ofrece una solución sísmica probada para juntas de separación en instalaciones de categoría sísmica D, E y F.

- SJCG (PeakForm®) – 200 piezas
- FZSJCG (PeakForm) – 50 piezas
- SJCSI (bulbos cuadrados) – 200 piezas
- FZSJCSI (bulbos cuadradas) – 50 piezas

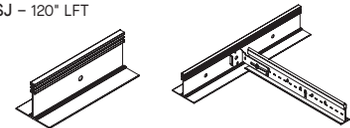


**Mangas de expansión**

- ES4 – para Prelude® de 15/16" – 100 piezas
- FZES4 – 50 piezas
- ES49 – para Suprafine® de 9/16" – 100 piezas
- FZES49 – 50 piezas
- ES76004 – para Silhouette® de 1/4" – 200 piezas
- FZES76004 – 50 piezas
- ES76008 – para Silhouette de 1/8" – 200 piezas
- FZES76008 – 50 piezas



**AXSJ-Axiom® Junta Deslizante** – Se utiliza para unir dos sistemas de plafones acústicos en instalaciones sísmicas D, E, F. También puede utilizarse para unir dos sistemas de plafón diferentes. Agujeros de alambre de colgante cada 6", comenzando a 3" de cada extremo. AXSJ – 120" LFT



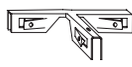
**STAC** – Clip adaptador de Te única – Se utiliza para crear conexiones de Te principal fuera de módulo a Te secundaria que cumplan con los códigos sísmicos y no sísmicos C y D, E, F.

- STAC – 120 piezas
- FZSTAC – 50 piezas



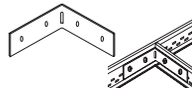
**GC3WG90** – Clip de agarre de 3 vías – Une las Tes principales a la Te secundaria mediante lengüetas de bloqueo sin remaches ciegos ni tornillos.

- GC3WG90 – 250 piezas
- FZGC3WG90 – 50 piezas



**XTACAG** – Clip adaptador de Te secundaria – Se utiliza para fijar las tes secundarias cortadas en el sitio de trabajo a las Tes principales

- XTACAG – 100 piezas
- FZXTACAG – 50 piezas



**GCWA** – Fijación a la pared con clip de agarre – Une la Te principal o la Te secundaria a la moldura de pared mediante lengüetas de bloqueo sin remaches ciegos ni tornillos.

- GCWA – 250 piezas
- FZGCWA – 50 piezas

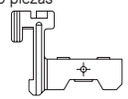


**Clips de cierre**  
MCC4G ranura de 1/4" para Silhouette® – 200 piezas

- FZMCC4G – 50 piezas
- MCC8 ranura de 1/8" para Silhouette – 200 piezas
- FZMCC8 – 50 piezas
- IES3 para Interlude® – 200 piezas
- FZIES3 – 50 piezas

**C1430** – Clip de gancho de colocación variable – Acóplelo a la barra en T para crear Tes de longitud especial y colóquelo en cualquier lugar a lo largo de las Tes principales.

- C1430 – 200 piezas
- FZC1430 – 50 piezas



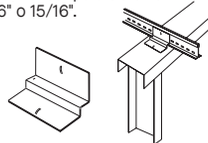
**DLCC** – Clip de plafón de carga directa – Para colgar el sistema de suspensión por debajo de la cara del sistema de suspensión existente de 15/16", transfiriendo el peso directamente al alambre de colgante; se puede utilizar para preservar la resistencia al fuego de un plafón existente y para soportar accesorios pesados.

- DLCC – 250 piezas
- FZDLCC – 50 piezas



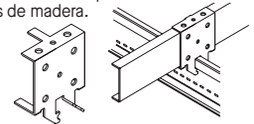
**UPCAG** – Clip para tabique – Sujeta la sección de riel de tabique al sistema de suspensión para una fijación segura; voltear para sistema de suspensión de 9/16" o 15/16".

- UPCAG – 200 piezas
- FZUPCAG – 50 piezas



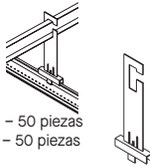
**UTC** – Clip de fijación – Para la fijación hermética del sistema de suspensión al canal de 1-1/2"; puenteo bajo conductos de HVAC; se puede utilizar para instalar el sistema de suspensión herméticamente a vigas de madera.

- UTC – 250 piezas
- FZUTC – 50 piezas



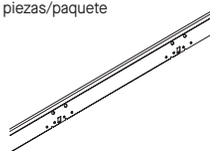
**Empalme de Te de canal** – Se utiliza para suspender Tes principales a canales portantes de hierro negro de 1-1/2".

- CBS4A (4") – 200 piezas;
- FZCBS4 – 50 piezas
- CBS6A (6") – 200 piezas;
- FZCBS6 – 50 piezas
- CBS8A (8") – 200 piezas;
- FZCBS8 – 50 piezas
- CBS10A (10") – 150 piezas; FZCBS10 – 50 piezas
- CBS12A (12") – 150 piezas; FZCBS12 – 50 piezas
- Para hierro negro de 2"
- CBS2004A (4") – 75 piezas; FZCBS2004A – 50 piezas
- CBS2006A (6") – 75 piezas; FZCBS2006A – 50 piezas
- CBS2008A (8") – 75 piezas; FZCBS2008A – 50 piezas



**SH12** – Soporte colgante PeakForm® – Para sistemas de suspensión con orificio ciego de 12" a 12" a eje.

- SB12 Colgante cuadrado para bulbos – 12 piezas/paquete
- SB12G90 Soporte cuadrado para bombillas – 12 piezas/paquete
- SH12 Soporte – 12 piezas/paquete



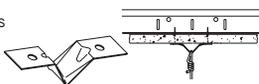
**Clip separador ajustable de sistema de suspensión** – Se utiliza para espaciar dos Tes principales paralelas para luminarias, difusores de aire, etc.; permite ajustes de 1/4" con tres clips diferentes.

- GSC9 Distancia entre ejes de la Te principal FZGSC9 – 50 piezas 2 1/2" – 8 1/2" – 100 piezas
- GSC12 Distancia entre ejes de la Te principal FZGSC12 – 50 piezas 5 1/2" – 11 1/2" – 100 piezas
- GSC16 Distancia entre ejes de la Te principal FZGSC16 – 50 piezas 9 1/2" – 15 1/2" – 100 piezas



**DWC** – Clip para paneles de yeso – Permite instalar un "segundo" cielo acústico debajo de un cielo de paneles de yeso; se fija a través de los paneles de yeso instalados a la estructura de soporte; aprobado por DWC para su uso en UL® P237, P239, P240 y P241.

- DWC – 250 piezas
- FZDWC – 50 piezas



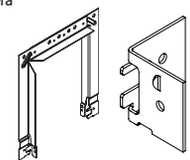
**7876** – Herramienta de fresado en el sitio de trabajo – 1 pieza

- 7876RK – Kit de reparación para herramienta de fresado en el sitio de trabajo – 1 pasador y 1 punzón
- Clip de conexión para Te secundaria (ARPLUG) – 80 piezas



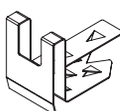
**TZYK/TZBC** – Yugo y abrazadera TechZone®

- TZYK Yugo TechZone – 100 piezas
- FZTYK Yugo TechZone – 50 piezas
- TZBC Abrazadera TechZone – 100 piezas



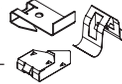
**435A/436A** – Clips estabilizadores de plafones Optima®

- 435A Clips estabilizadores para plafones de 3/4" – 1" – 50 piezas
- 436A Clips estabilizadores para plafones de 1-1/2" – 50 piezas



**440A/441A/442A/443/522A** – Clips Vector®

- 440A Ultima® Clip de borde de plafón – 50 piezas
- 441A Optima® Clip de borde de plafón – 50 piezas
- 442A Clip de sujeción – 50 piezas
- 443 Clips de borde para Calla® Vector® – 50 piezas
- 522A Clip de punto medio – 50 piezas



# ACCESORIOS DE SISTEMA DE SUSPENSIÓN PARA TE EXPUESTA

LEED® WELL™ LBC

HASTA **30%** CONTENIDO RECICLADO

- gestión de energía
- gestión de desechos de construcción
- materiales regionales
- diseño flexible
- EPD
- reciclable/reutilizable/ productor resp.
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- abatimiento de emisiones primas
- informe de ingredientes materiales
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

**7866** – Cubierta para esquinas en ángulo recto – Para moldura nominal de 7/8"; encaja sobre la moldura para recortar las esquinas exteriores; se ajusta a un bloque de radio de 1"; patas de 2".

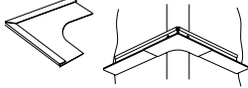
**7864** – Cubierta de esquina en ángulo recto – Para moldura nominal de 7/8"; se ajusta a bloque de radio de 3/4"; patas de 2".

**7866** – 100 piezas

**FZ7866** – 50 piezas

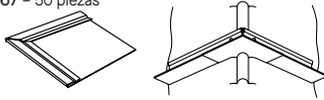
**7864** – 100 piezas

**FZ7864** – 50 piezas

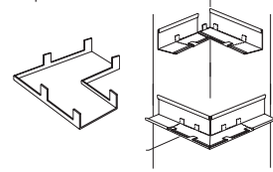


**7867** – Cubierta de esquina cortada en el sitio de trabajo – Para moldura nominal de 15/16"; cortada para adaptarse a condiciones de esquinas irregulares; patas de 2".

**7867** – 100 piezas  
**FZ7867** – 50 piezas



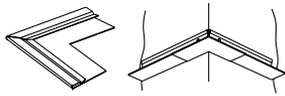
**7869** – Cubierta de esquina interior/exterior – Para moldura angular nominal de 7/8"; patas de 1-3/4".  
**7869** – 50 piezas



**7863** – Cubierta de esquina exterior – Para moldura angular nominal de 7/8"; encaja sobre la moldura para recortar las esquinas exteriores; patas de 2".

**7863** – 100 piezas

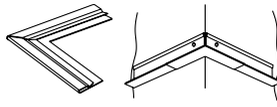
**FZ7863** – 50 piezas



**7865** – Cubierta de esquina exterior – Para moldura angular nominal de 9/16"; se encaja sobre la moldura para recortar las esquinas exteriores; patas de 2".

**7865** – 100 piezas

**FZ7865** – 50 piezas



Moldura escalonada encaja sobre la moldura para recortar fácilmente la esquina interior:

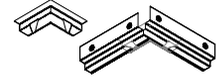
**7874IC** uso con **7874** – 100 piezas; **FZ7874IC** – 50 piezas

**7861** uso con **7873** – 100 piezas; **FZ7861** – 50 piezas

**8771C** uso con **7877** – 100 piezas; **FZ8771C** – 50 piezas

**7878IC** uso con **7878** – 100 piezas; **FZ7878IC** – 50 piezas

**7878IC** uso con **7878** – 100 piezas; **FZ7878IC** – 50 piezas



Moldura escalonada – Esquina exterior – se encaja sobre la moldura para recortar fácilmente la esquina exterior:

**78740C** uso con **7874** – 100 piezas;

**FZ78740C** – 50 piezas

**7862** uso con **7873** – 100 piezas;

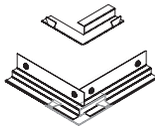
**FZ7862** – 50 piezas

**78770C** uso con **7877** – 100 piezas;

**FZ78770C** – 50 piezas

**78780C** uso con **7878** – 100 piezas;

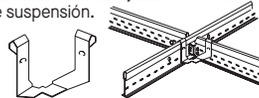
**FZ78780C** – 50 piezas



**LFC** – Clip para luminaria – Preacabado White para utilizar en las esquinas de los módulos de luminarias en sistemas de suspensión en T expuesta de 9/16" (Suprafire®, Interlude®, Silhouette®); aumenta el tamaño de la esquina a 15/16", lo que adapta las luminarias diseñadas para el sistema de suspensión de 15/16"; se utiliza cuando las luminarias no están fijadas de forma positiva al sistema de suspensión.

**LFC** – 50 piezas;

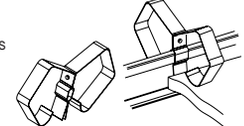
**FZLFC** – 50 piezas



**414AG** – Clip de retención – Se fija a las Tes principales y a las Tes secundarias situadas detrás del falso cielo; ayuda a evitar el desplazamiento accidental del plafón por balones de baloncesto y otras fuerzas procedentes de debajo del cielo acústico.

**414AG** – 100 piezas

**FZ414AG** – 50 piezas

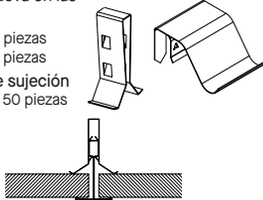


**UHDCA** – Clip de sujeción universal – Se fija al bulbo superior del sistema de suspensión para mantener en su sitio el plafón de orilla cuadrada de 1/16" a 5/8"; ayuda a evitar que el plafón se mueva en las entradas.

**UHDCA** – 1.000 piezas

**FZUHDCA** – 50 piezas

**CHDC** – Clip de sujeción transparente – 50 piezas



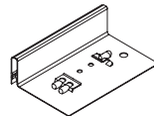
**BHDC** – Clip de sujeción de bordes – Se fija a la moldura angular para sujetar los plafones perimetrales. Fabricado en acero inoxidable.

**BHDC** – 100 piezas

**DW58LT** – Clip de transición para paneles de yeso de 5/8 – Facilita la transición de paneles de yeso a plafones acústicos; clip de sujeción unilateral; elimina la necesidad de cordón de panel de yeso. Las lengüetas de bloqueo proporcionan una ubicación segura para las Tes DGS.

**DW50LT** – Clip de transición para paneles de yeso de 1/2 – 125 piezas

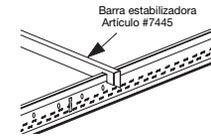
**FZDW50LT** – 50 piezas



**7425** – Barra estabilizadora de 24 – 100 piezas **7431** – Barra estabilizadora de 30" – 100 piezas

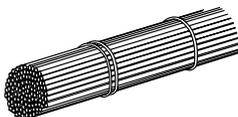
**7445** – Barra estabilizadora de 48 – 100 piezas

Se utiliza para mantener una separación uniforme de los componentes del sistema de suspensión (Tes principales y Tes secundarias).



**7891** – Alambre de colgante suave de calibre 12 (12' de longitud) – Se utiliza para colgar plafones suspendidos de la losa estructural.

**7891** – 140 piezas



**EHDC50A** – Clip de sujeción exterior para plafones de 1/2" y paneles de yeso;

**EHDC58AG** – Clip de sujeción exterior para plafones de 5/8" y paneles de yeso;

**EHDC75A** – Clip de sujeción exterior para plafones de orilla cuadrada y paneles de yeso de 3/4"; se bloquea bajo el bulbo del miembro del sistema de suspensión para evitar el movimiento hacia arriba.

**EHDC50A** – 125 piezas; **FZEHDC50A** – 50 piezas

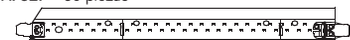
**EHDC58AG** – 125 piezas; **FZEHDC58AG** – 50 piezas

**EHDC75A** – 125 piezas; **FZEHDC75A** – 50 piezas



**GA7327** – Adaptador de sistema de suspensión – Permite cambiar fácilmente la dirección de las Tes principales Prelude®; el componente de 27" de largo tiene dos detalles diferentes en los extremos. Un extremo tiene un clip SuperLock™ con una ranura de 3" desde el extremo, el extremo opuesto tiene un clip XL® con detalle de extremo de traslape. Esto permite que el adaptador se conecte a cualquiera de los extremos de una Te principal Prelude o se conecte en una ubicación rutinaria de una Te principal o una Te secundaria.

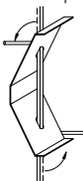
**GA7327** – 60 piezas



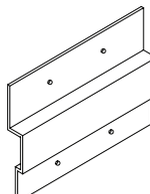
**WS12** – Empalme del alambre de colgante – Empalma alambre de colgante de calibre 12; recomendado para aplicaciones de renovación; permite ajustar fácilmente la altura del cielo raso.

**WS12** – 1.000 piezas

**FZWS12** – 50 piezas



**BACG90A** – Clip de carga de viento – 250 piezas  
**FZBAGG90A** – 50 piezas



12lb. Cable de acero flexible y conectores

**AC1210** – 10' de longitud

**AC1215** – 15' de longitud

**AC1220** – 20' de longitud

**ACHC** – Conector de lazo rápido para cable

1 pieza