



Plafón de acceso CastWorks™ con sistema de plafón acústico sin juntas AcoustiBuilt®

Los plafones de acceso CastWorks™ GFRG (yeso reforzado con fibra de vidrio) proporcionan acceso oculto dentro de cielos acústicos o paredes.

#### ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Fácil acceso al pleno, mecánica, cableado o fontanería
- Disponible con esquinas cuadradas o redondeadas
- Puede adaptarse a otras formas y tamaños
- Combina con paneles de yeso y se puede pintar o texturizar con el acabado deseado
- Elija entre puertas empotradas o con bisagras
- Instalación rápida
- Plafones con bisagras y cierre disponibles para su uso con llave o destornillador
- Los plafones de acceso pueden integrarse en el sistema de plafones y paredes sin juntas AcoustiBuilt®

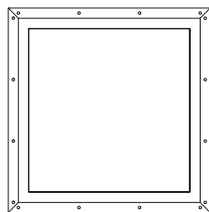
#### COLOR

Grado de pintura  
(Sin acabado, para pintar en el sitio de trabajo)

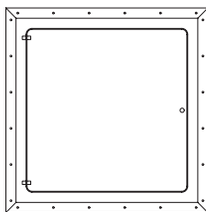


White

#### TIPO DE PLAFÓN DE ACCESO: EMPOTRADO O ABATIBLE



Esquinas cuadradas de orilla cuadrada



Esquinas redondeadas Bisagra  
(Nota: Añada "H" al número de artículo para especificar un plafón con bisagras)



# CASTWORKS™

## Plafones de acceso formas arquitectónicas

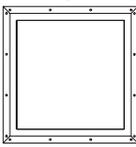
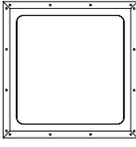
LEED® WELL LBC

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

SOLO PB

SOLO PB SOLO PB

### SELECCIÓN VISUAL

Nombre del producto	Nº de artículo	Tamaño de la puerta (pulgadas)	Tamaño del marco (pulgadas)
<b>Plafón de acceso - Esquinas cuadradas de orilla cuadrada</b> 5/8" de espesor 	APS0909_	9" x 9"	15" x 15"
	APS1212_	12" x 12"	18" x 18"
	APS1616_	16" x 16"	22" x 22"
	APS1818_	18" x 18"	24" x 24"
	APS2424_	24" x 24"	30" x 30"
	APS2230_†	22" x 30"	24" x 36"
	APS3030_†	30" x 30"	36" x 36"
<b>Plafones de acceso para esquinas cuadradas AcoustiBuilt® de orilla cuadrada</b> 7/8" de espesor	APS1212A_	12" x 12"	18" x 18"
	APS1818A_	18" x 18"	24" x 24"
	APS2424A_	24" x 24"	30" x 30"
<b>Plafón de acceso - Esquinas redondeadas de orilla cuadrada</b> 5/8" de espesor 	APRO909_	9" x 9"	15" x 15"
	APR1212_	12" x 12"	18" x 18"
	APR1616_	16" x 16"	22" x 22"
	APR1818_	18" x 18"	24" x 24"
	APR2424_	24" x 24"	30" x 30"
	APR2230_†	22" x 30"	24" x 36"
	APR3030_†	30" x 30"	36" x 36"
<b>Plafones de acceso para esquinas redondeadas AcoustiBuilt de orilla cuadrada</b> 7/8" de espesor	APR1212A_	12" x 12"	18" x 18"
	APR1818A_	18" x 18"	24" x 24"
	APR2424A_	24" x 24"	30" x 30"
<b>Plafones de otros tamaños de 1/2", 5/8" o 7/8" de espesor</b>		AN 4" - 144" L: 4" - 144"	Varía

\* Para especificar una puerta con bisagras, añada "H" al número de artículo (por ejemplo, APS0909 H)

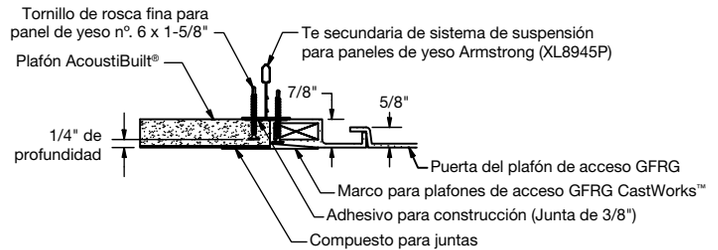
† Disponible con o sin junta.

### PLAFONES Y PANELES ACOUSTIBUILT®

	Número de artículo	Dimensiones (pulgadas)
Orilla cónica de 7/8" en 4 lados	2604	48 x 72 x 7/8"



NOTA: Cuando se instale con plafones AcoustiBuilt, seleccione un plafones CastWorks para AcoustiBuilt (por ejemplo, APR1212A).



### PROPIEDADES FÍSICAS

#### Material

El yeso reforzado con fibra de vidrio (GFRG/GRG) es un compuesto formado por cemento de yeso y agua, reforzado con fibras de vidrio.

#### Acabado superficial

Estándar sin terminar, grado de pintura. Puede recubrirse para conseguir cualquier color deseado.

#### Rendimiento frente al fuego

Índice de propagación de la llama 0. Índice de humo desarrollado 5 o inferior.

#### Emisiones de COV

Certificado por terceros conforme al método estándar del Departamento de Salud Pública de California CDPH/EHLB Versión 1.2, 2017

#### Consideraciones sobre la instalación

Instale las piezas CastWorks™ según se indica en los planos de taller aprobados, otras recomendaciones y los requisitos del contrato. Cumpla la norma ASTM C1467 para la instalación. Tenga cuidado y utilice protección adecuada para manos, ojos y máscara antipolvo al manipular materiales CastWorks. Consulte las instrucciones de instalación de AcoustiBuilt para obtener todos los detalles.

#### Asistencia en el diseño

Para asistencia en el diseño personalizado, póngase en contacto con ProjectWorks® Design Services o visite [armstrongceilings.com/projectworks](http://armstrongceilings.com/projectworks)

#### Garantía

Un (1) año de garantía limitada. Más información en [armstrongceilings.com/warranty](http://armstrongceilings.com/warranty) (Seleccione: Español)

#### Peso

4 - 20 libras por plafón (dependiendo del espesor y el diseño)