Puertas

SOLUCIONES DE ACCESO DE CONFIANZA

APLICACIONES

Esta puerta de acceso empotrada es ideal para usar en paredes y techos de paneles de yeso acústicos donde se mantiene STC (Clase de Transmisión de Sonido) y OITC (Clase de Transmisión Exterior-Interior)

CARACTERÍSTICAS

- El acero recubierto de zinc brinda resistencia superior a la corrosión
- Acero inoxidable tipo 304 con pulido satinado #4 también disponible
- Probada y evaluada para ASTM: E90(09), ASTM: E413(16), ASTM: E1332(16) y certificada para STC Clasificación 64 and OITC Clasificación 54

ESPECIFICACIONES

MATERIAL: Acero calibre 18 satinado

TAPA: Calibre 18, diseño encapsulado con forro mineral acústico de 2" de espesor y barrera de vinilo con relleno de mineral de 0.11" de espesor

MARCO: Calibre 18, doblado a presión para mayor resistencia y rigidez, con bridas de moldura de 1"de ancho revestimiento mineral acústico de 1" de espesor

EMPAQUES: Caucho de neopreno de 1/8" x ½" con adhesivo.

BISAGRA: Bisagra de piano de acero inoxidable con exposición continua.

CERRADURA ESTÁNDAR: Pestillo de Compresión operado por Desarmador.

CLASIFICACIÓN ACÚSTICA: Esta tapa se probó y evaluó para ASTM: E90(09), ASTM: E413(16), ASTM: E1332(16) y se certificó para STC Clasificación 64 y OITC Clasificación 54

ACABADO: Capa de imprimación blanca horneada

(se recomienda pintura de acabado adicional para una resistencia superior a la corrosión)

Para ver la lista completa de opciones, visite www.PuertasdeAcceso.com.mx

Escanee o haga Clic

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

SKU: PA-BA-ACF-2064 TAPAS ESPECIALIZADAS

TAPA DE REGISTRO DE ACERO ACÚSTICA A NIVEL



DIMENSIONES Y ACABADO

>> HAGA CLIC PARA VER DETALLES ADICIONALES Y PRECIOS <<

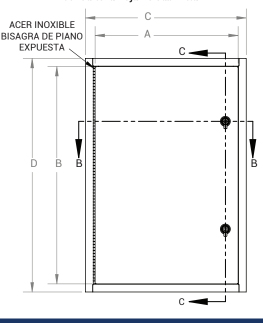
PUERTA Y MARCO DE

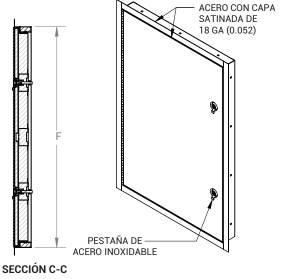
TAMAÑOS ESTÁNDAR:

TAMAÑO Pulgada	PUERTA WYH	PESTILLOS	PESO Lbs. Kg.	
12 x 12	(305 x 305)	1	14.0	6.40
16 x 16	(400 x 400)	1	26.0	11.8
18 x 18	(457 x 457)	1	35.0	15.9
24 x 24	(610 x 610)	1	42.0	19.1
24 x 36	(610 x 914)	2	62.0	28.1

Para especificaciones detalladas. consulte la hoja de submittal







DATOS DEL PROYECTO

1-888-828-6021

Medidas personalizadas disponibles - ¡entrega rápida!

ALTO

CANTIDAD ANCHO

INSTRUCCIONES ESPECIALES

APROBACIÓN DEL SUBMITTAL

(Firma o Sello)



	A PROGRAMMA CONTROLLER	
Paı	ra ver precios e informa	ción
	adicional del producto	

canee o Haga Clic	ARQUITECTO:
	DISTRIBUIDOR:
	CONTRATISTA:
\$4.7552# CSE	UBICACIÓN:
BEST SEE	FECHA:
	INSTRUCCIONES DE ETIQUETADO :
Service Committee	
	TELÉFONO: AV. PASEO 1-800-483-0823 PISO 18, J

NOMBRE DEL PROYECTO:

O DE LA REFORMA 222 PMB #111 COL. JUÁREZ, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC 06600 CIUDAD DE MÉXICO, CDMX MÉXICO



SITIO WEB: www.PuertasdeAcceso.com.mx

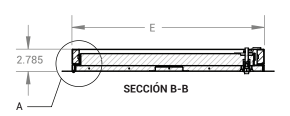


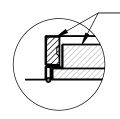
OPCIONES

PA-BA-ACF-2064

TAPAS ESPECIALIZADAS TAPA DE REGISTRO DE ACERO ACÚSTICA A NIVEL

TAMAÑO NOMINAL	А	В	С	D	E	F	CANT. DE BLOQUEO
12 x 12 (305mm x 305mm)	11.567 (294mm)	11.818 (300mm)	14.484 (368mm)	14.484 (368mm)	12.044 (306mm)	12.044 (306mm)	1
16 x 16 (406mm x 406mm)	15.567 (395mm)	15.818 (402mm)	18.484 (469mm)	18.484 (469mm)	16.044 (408mm)	16.044 (408mm)	1
18 x 18 (457mm x 457mm)	17.567 (446mm)	17.818 (453mm)	20.484 (520mm)	20.484 (520mm)	18.044 (458mm)	18.044 (458mm)	1
24 x 24 (610mm x 610mm)	23.567 (599mm)	23.818 (605mm)	26.484 (673mm)	26.484 (673mm)	24.044 (611mm)	24.044 (611mm)	1
24 x 36 (610mm x 914mm)	23.567 (599mm)	35.818 (910mm)	26.484 (673mm)	38.484 (977mm)	24.044 (611mm)	36.044 (915mm)	2





AISLAMIENTO ACÚSTICO EN PUERTA Y MARCOLA PORTE ET LE CADRE

DETAIL A SCALE 1:6

