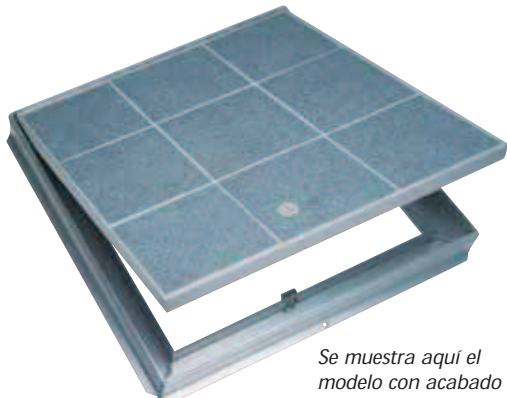


Tipo TER, TRD Puerta de Aluminio sin Drenaje



Admite la Colocación de Material de Tipo Arquitectónico para Pisos



Se muestra aquí el modelo con acabado anodinado opcional

Descripción:

Similares a las puertas Tipo T en cuanto a su función, estas puertas de una sola hoja y de doble hoja están diseñadas con una cubierta de tipo bandeja sobre la que puede colocarse una variedad de materiales para piso de un espesor de hasta 1" (25,4 mm). Cada puerta está equilibrada con resortes desde la fábrica para garantizar un funcionamiento uniforme y fácil al instalar en su sitio el material para pisos especificado. Nota: Disponible con acoplamiento de drenaje para aplicaciones en desagües.

Especificaciones:

Material

La cubierta y el marco son de aluminio de 1/4" (6,35 mm)

Cubierta

Placa lisa reforzada para resistir una sobrecarga de 150 lb/pie² (732 kg/m²). Cubierta diseñada con bandeja llenable de 1" (25,4 mm) para la instalación in situ de material arquitectónico para pisos (especifique el material de piso indicando el tipo, espesor, y peso).

Marco

Marco de aluminio extruido con reborde de anclaje incorporado en el perímetro del marco

Bisagras

Bisagras continuas reforzadas de acero inoxidable tipo 316

Cerradura

Cerrojo de cierre por golpe de acero inoxidable tipo 316 con manivela interior fija y manivela exterior desmontable giratoria y para levantar. El mecanismo de desprendimiento de la cerradura está protegido por medio de un tapón roscado con junta de estanqueidad colocado al ras.

Elevación Asistida

Brazo automático de retención en posición abierta con mango para desatrancar

Acabado

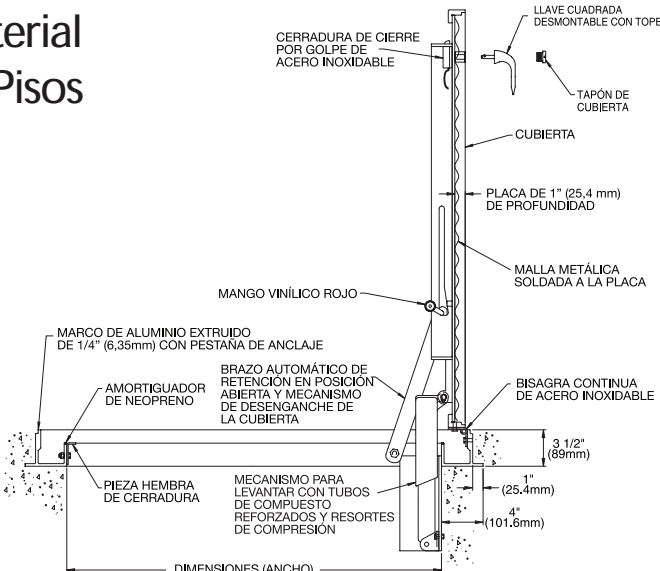
Aluminio con acabado natural con un recubrimiento bituminoso aplicado en el exterior del marco

Herrajes

Tubos elásticos de compuesto tecnológico con resortes de compresión completamente engrasados.

Bisagras de acero inoxidable Tipo 316. El resto de la morsetería está zincada o sellada con cromato.

Ver información sobre Tapas de Registro para Pisosen la página 40, si se requiere material de relleno más grueso



Dimensiones y Pesos Normalizados

DIMENSIONES		ALUMINIO		
(ancho x largo)		Nº de Modelo	Peso	
pulgadas	mm		lbs.	kg.
24 x 24	610 x 610	TER-1	100	45
30 x 30	762 x 762	TER-2	110	50
36 x 30	914 x 762	TER-3	120	54
36 x 36	914 x 914	TER-4	130	59
42 x 42	1067 x 1067	TER-5	165	75
48 x 48	1219 x 1219	TRD-2	200	91
48 x 72	1219 x 1829	TRD-3	275	125
60 x 60	1524 x 1524	TRD-4	285	129

La letra D en el número de modelo indica configuración de doble hoja

