

# RHA

ESCOTILLA DE AZOTEA  
PARA ACCESO DE ESCALERA DE ALUMINIO

## Aplicación

Las Escotillas de Azotea para Acceso de Escalera Acudor están diseñadas para proporcionar un acceso conveniente y económico a la azotea de un edificio

## Características RHA

- Construcción resistente al clima
- Operación cómoda con una sola mano
- Bordillo aislado de 12" de alto
- Soporta 40 lb/pie<sup>2</sup> de carga viva
- Herraje de acero inoxi dable

## Características Opcionales RHA

- Acabados pintados y anodizados
- Domos de policarbonato para iluminación natural
- Bordillos de persiana
- Unidades Montadas en el Bordillo
- Pendiente del bordillo corregido para azotea inclinada
- Alturas de bordillo más altas para aplicaciones de "azotea ecológica"

## Especificaciones de RHA

**Cubierta:** Construcción de doble cubierta ("diseño tipo dentro de caja") con aislante Polyiso (R-6) de 1" y empaque de sello de clima/refuerzo de espuma EPDM continuo que se une al interior de la cubierta para proporcionar un ajuste a nivel y apretado. Diseñado para soportar una carga viva de 40 lb/pie<sup>2</sup>; la cubierta es de aluminio calibre 11 con revestimiento interior de aluminio calibre 20.

**Bordillo:** Aluminio calibre 11 con aislante Polyiso (R-6) de 1" de espesor en el exterior del bordillo. El bordillo es 12" de alto, con reborde de fondo de 3.375" de ancho y orificios de montaje pre-perforados.

**Bisagra:** Bisagras de pivote de Aluminio de uso pesado con pasador de acero inoxidable de 3/8"

**Apertura:** Operadores de resorte de gas permiten que la cubierta abra y cierre con facilidad. La manija interior de acero inoxidable permite un control fácil al cerrar la cubierta.

**Cerrojo de la Puerta:** Manija en T exterior de auto-cerrojo, de acero inoxidable, con ensamble de cerradura interior y palanca de acero inoxidable. La unidad también tiene disposiciones para candado interior y exterior.

**Acabado:** Acabado laminado.



## RHA TAMAÑOS ESTÁNDAR (otros tamaños disponibles)

Modelo	Bordillo ID, LyW	Peso por Escotilla
	Pulgadas (mm)	lb. (kg.)
A3232	24 x 24 (610 x 610)	60 (27.3)
A3238	24 x 30 (610 x 762)	65 (29.4)
A3244	24 x 36 (610 x 914)	70 (31.8)
A3838	30 x 30 (762 x 762)	75 (34.0)
A3844	30 x 36 (762 x 914)	85 (38.6)
A4444	36 x 36 (914 x 914)	95 (43.2)

Para especificaciones detalladas, vea la hoja de presentación

