



Drenajes de Techo





| NÚMERO DE PARTE | TAMAÑO | DESCRIPCIÓN |
|------------------|--------|--|
| TRURDBALUM3CRPTS | 3″ | Anillo de sujeción de aluminio, Colador de 10" |
| TRURDBALUM4CRPTS | 4" | |
| TRURDBALUM5CRPTS | 5" | |
| TRURDBALUM6CRPTS | 6" | |
| TRURDBALUM8CRPTS | 8" | |
| TRURDBAL3CRPTSTP | 3″ | Anillo de Sujeción de Aluminio, Colador de 10", Brida Recubierta de TPO |
| TRURDBAL4CRPTSTP | 4" | |
| TRURDBAL5CRPTSTP | 5″ | |
| TRURDBAL6CRPTSTP | 6" | |
| TRURDBAL8CRPTSTP | 8" | |
| TRURDBAL3CRPTSPV | 3″ | Anillo de sujeción de aluminio, Colador de 10", brida recubierta de PVC |
| TRURDBAL4CRPTSPV | 4" | |
| TRURDBAL5CRPTSPV | 5" | |
| TRURDBAL6CRPTSPV | 6" | |
| TRURDBAL8CRPTSPV | 8" | |



Scan QR Code for additional information.

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

Drenaje Retrofit Aluminator con Sello de TopShield® esta diseñado para resolver rápidamente la necesidad de sustituir los sumideros de tejado existentes en una aplicación de retechado. La durabilidad está garantizada gracias al uso de aluminio de alta resistencia (0.125"). El sello mecánico Topshield® ofrece una protección superior contra la acumulación de agua. Está disponible con una variedad de opciones de bridas (aluminio liso, revestido de TPO y Revestido de PVC) para adaptarse a la mayoría de los sistemas de techado.

CARACTERÍSTICAS

- Cumple y supera la norma ANSI/SPRI RD1 sobre el flujo de agua
- La parte inferior del anillo de sujeción está acanalada y con relieve para ayudar a asegurar la membrana al anillo de drenaje
- El diseño fuerza el drenaje, restringiendo los efectos de remolino del flujo de agua
- Aumenta el flujo de agua con las bandas del anillo de drenaje elevadas
- El gran diámetro de los espárragos aumenta la resistencia de los herrajes
- Las opciones de brida con revestimiento de TPO y PVC ofrecen una solución rentable para los contratistas que prefieren soldar la brida con calor

ESPECIFICACIONES DEL DESAGÜE

- Drenaje Retrofit Aluminator con sello TopShield
- Tamaños: 3", 4", 5", 6", 8"
- Diámetro de la brida: 16"
- Opción de brida: Aluminio, TPO, PVC
- Central: Colador de aluminio de 10" de diámetro atornillado x 6" de altura.
- Salida: 12" de longitud, se puede cortar a la medida
- Herramienta de instalación incluida con cada desagüe
- Cumple y supera la norma ANSI/SPRI RD1 para el flujo de retorno de agua
- El exclusivo sello mecánico TopShield evita el reflujo de agua
- Construido con aluminio hilado de alta resistencia de calibre .081 para una instalación rápida y fácil
- Maximiza el drenaje: anillo de aluminio de alta resistencia de 1-1/4"con 12 festones; agujeros de filtración en la parte de abajo.