



# Dektite® Premium™

Sello hermético para salidas de ventilaciones y paso de cañerías en cubiertas metálicas, apto para intemperie y condiciones de temperatura severas; con una base cuadrada de mayor tamaño y exclusivo diseño que absorbe la deformación. Tolera temperaturas constantes de 115° C y admite 150° C de manera intermitente.



## Base mayor para instalaciones difíciles

- > Se adapta a cualquier cubierta.
- > Instalación limpia.
- > Amplio rango de aplicación.
- > La deformación se absorbe por el diseño.
- > Tolera un máximo de 45° de pendiente.
- > Base cuadrada para un mejor fijación.
- > El cono de polímero se adapta como un guante a las superficies.
- > Polímero de gran calidad y aceptación universal.
- > Gran desempeño a altas y bajas temperaturas.
- > Apto para ser pintado con pinturas acrílicas.
- > Instálolo y olvídense del problema.

### Medidas

Descripción	Medida Ø
DEKTITE PREMIUN # 1 EPDM	0-35mm
DEKTITE PREMIUN # 2 EPDM	5-55mm
DEKTITE PREMIUN # 3 EPDM	50-70mm
DEKTITE PREMIUN # 4 EPDM	5-120mm
DEKTITE PREMIUN # 5 EPDM	110-170mm
DEKTITE PREMIUN # 6 EPDM	160-220mm
DEKTITE PREMIUN # 7 EPDM	160-300mm
DEKTITE PREMIUN # 8 EPDM	290-440mm

### Detalle



### Instrucciones de Instalación



Recorte el cono para adaptarlo al tamaño del tubo, usando tijeras.



Deslice el sello sobre el tubo. Puede usar agua como lubricante.



Aplique sellador de silicona neutra o poliuretano en la base del sello.



Presione la base del sello sobre la cubierta para que tome su forma.



Fije el sello en la superficie con tornillos autopercutoras a no más de 5cm uno del otro.

