








Instrucciones de Instalación


- 

1 Recorte el cono para adaptarlo al tamaño del tubo usando tijeras afiladas para cortar estaño.
- 

2 Deslice hacia abajo sobre el tubo usando agua como lubricante.
- 

3 Aplique sellador volteando la pestaña flexible.
- 

4 Presione la base en el perfil del techo con la mano. Alise los pliegues. No extienda completamente para permitir vibraciones.
- 

5 Sujete usando sujetadores autosellantes o remaches (sellados).
- 

***** Use el sello Dektite® en posición de "diamante" o sesgado para orificios y penetraciones grandes en techos muy inclinados de hasta 45° o con corrugados profundos.

Guía de Selección Fácil

CÓDIGO	TUBO mm	BASE mm	INCLINACIÓN	COLOR
DFE 0-35	0-35	99 x 99	0 - 60°	NEGRO (EPDM)* GRIS (EPDM)* ROJO (EPDM)*
DFE 5-55	5-55	137 x 137	0 - 45°	
DFE 50-70	50-70	178 x 178	0 - 45°	
NEW! DFE 5-120	5-120	218 x 218	0 - 45°	
DFE 110-170	110-170	284 x 284	0 - 45°	
DFE 160-220	160-220	365 x 365	0 - 45°	
DFE 160-300	160-300	453 x 453	0 - 45°	
DFE 290-440	290-440	581 x 581	0 - 45°	

Para consejos de instalación y guías de selección de otros productos de la gama Dektite®, llame al +61 3 8727 8800
www.deks.com.au
info@deks.com.au

EPDM – ¡Perfecto para ductos de chimeneas aprobados!

Los sellos de polímero EPDM Dektite® han sido oficialmente probados por la Coal Corporation de Victoria, Australia, y cumplen con todas las Normas Australianas y del Reino Unido sobre sistemas de ductos de chimeneas aprobados. No se debe instalar un sello de polímero bajo ninguna circunstancia en ductos para chimeneas no aprobados o en un ducto de calentador de combustión "activa".

* EL E.P.D.M. soporta temperaturas de -50°C a 115°C, e intermitentes de hasta 150°C

Características



Los Sellos Dektite® son Inconfundibles

