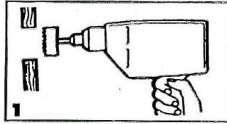




4
RLSC3
CIRCULAR
LOUVERS
FOR EXCESS
MOISTURE AND
HEAT RELIEF

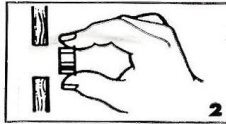


Instructions

1. Check for obstructions before drilling a 3" hole.
2. Position with louvers facing downward.



4
RLSC3
RESPIRADEROS
CIRCULARES
PARA LA
REDUCCIÓN DEL
EXCESO DE
HUMEDAD Y CALOR



Instrucciones

1. Compruebe si hay obstrucciones antes de taladrar el agujero de 3".
2. Colóquelo con los respiraderos mirando hacia abajo.



4
RLSC3
PRISES
D'AERATION
CIRCULAIRES
POUR
ELIMINER
L'HUMIDITE
DES MURS
POUR ELIMINER
L'ACCUMULATION
EXCESSIVE
D'HUMIDITE ET DE
CHALEUR

Directives

1. Confirmer l'absence d'obstacles avant de percer le trou de 3 pouce de diamètre.
2. Installer la prise d'aération de sorte que les lames descendent.

- Ideal for soffit intake vents.
- Control spot moisture problem areas in ceilings and walls.
- Ventilate most kitchen cabinets.
- Reduce heat build-up in home electronic cabinetry.
- Louvered design.
- No fasteners required.

- Ideal para respiraderos de entrada de sofito.
- Controla las áreas con problemas de humedad localizados en determinados puntos de techos y paredes.
- Ventila la mayoría de los gabinetes de cocina.
- Reduce la formación de calor en los gabinetes electrónicos del hogar.
- Diseño de celosía.
- No es necesario utilizar fijadores.

- Idéal pour les prises d'aération d'avant-toit.
- Permet de contrôler l'accumulation d'humidité dans les plafonds et les murs.
- Convient à l'aération de la plupart des éléments de cuisine.
- Réduit l'accumulation de chaleur à l'intérieur des meubles HI-FI/Télévision.
- Prises d'aération à lames horizontales.
- Aucun système d'attache requis.

3 IN CIRCULAR 4 EA



0 50206 19142 2

975174

Manufactured by
LL BUILDING PRODUCTS, INC.[®]
 Subsidiary of GAF

©2014 LL BUILDING PRODUCTS, INC.

BURGAU, N.C.