



| | |
|--------|--|
| NAME: | |
| TYPE: | |
| DATE: | |
| NOTES: | |

SPECIFICATIONS**CARACTÉRISTIQUES
DU PRODUIT :**

Le coupe-vapeur rénovateur peut être utilisé avec tous les boîtiers rénovateurs de NDR, ainsi qu'avec tous les produits de la série Razor.

Le coupe-vapeur est équipé d'un collet de montage adhésif qui adhère au coupe-vapeur, au plafond de cloison sèche ou aux plaques de structure (plaques de montage), empêchant les fuites d'air de votre espace de vie vers les combles.

Note : Pour une installation sur plaque de structure, attachez le collet adhésif sur la face du dessus (côté grenier) de la plaque pour maintenir le coupe-vapeur.

Le corps est pourvu d'une bride plate sur le pourtour pour épouser parfaitement les luminaires de remplacement certifiés IC pour plafonds isolés.

Peut être inséré dans les plafonds isolés après l'installation des cloisons sèches.

Son installation est exigée pour respecter les règlements du Code national du bâtiment du Canada (CNB). Idéal pour les constructions à haute efficacité énergétique. Certifié 90-°C.

Données techniques

HAUTEUR : 6,22" (158 mm)

LARGEUR : 8,27" (210,1 mm)

LONGUEUR : 17,2" (436,9 mm)

Codes Produit

VPR-400 : Diamètre du trou 4,75" (121 mm)

VPR-600 : Diamètre du trou 6,75" (159 mm)

APPLICATIONS

Le coupe-vapeur rénovateur peut être utilisé avec tous les boîtiers rénovateurs de NDR. Il est conçu pour empêcher les fuites d'air de votre espace de vie vers les combles ou tout autre espace isolé.

DIMENSIONS

