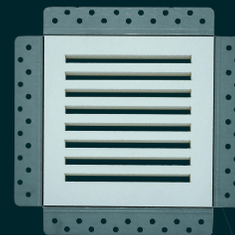


(CB5020) 8" x 8" (Drywall Opening) Magnetic Mud-In Flush Mount Bathroom Exhaust Fan Cover



GENERAL SPECIFICATIONS:

- Magnetic Mud-In/Tapeable Exhaust Fan Cover with accessible opening size 6" x 6"
- Fits into a drywall opening of 8" x 8"
- Overall dimensions: 10.125" x 10.125" x 0.5"
- Vent Cover Dimensions: 7.625" x 7.625"
- Vented Opening Dimensions: 5.613" x 5.613"

APPLICATION:

- Designed to be installed with 0.5" thick drywall
- Ceiling Exhaust Fan Cover

FEATURES:

- Magnetic Removable Impact Resistant Triple Fibre Reinforced Cement Board Vent Cover
- Primed vent cover ready to accept paint
- 24 gauge galvanized satin coat steel frame
- 4 magnetic tabs on Vent Cover for easy removal
- Made of non-flammable materials
- Moisture, mold, and water resistant
- Dual usage, fan cover can be also used as an Air Return Vent

MATERIAL SPECIFICATIONS:

Raw Material: Cement, fibres, quartz sand, non-hazardous fillers

Density: $1.0 < D \leq 1.2 \text{ g/cm}^3$

Asbestos Content: 100% asbestos-free

Fire resistance: non-combustible

Water Absorption: $\leq 40\%$

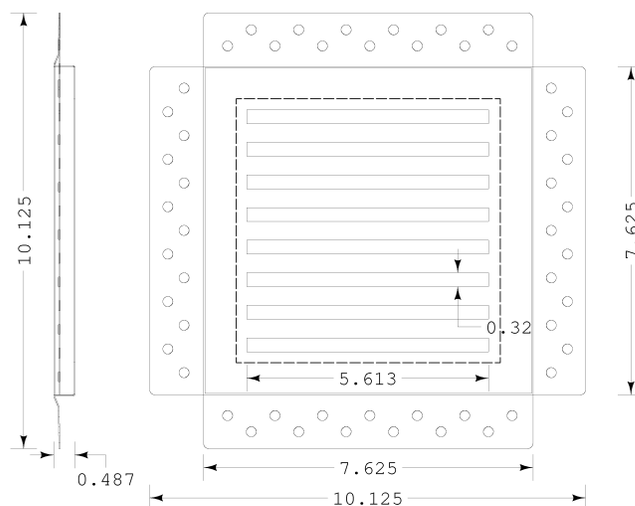
Resistant Bending Strength: $\leq 10.5 \text{ MPa dry}$

Moisture Movement: 0.25 %

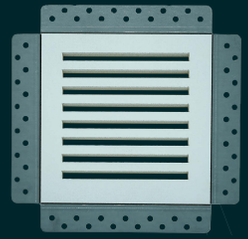
Freeze Thaw: No distortion after 25 repeated cycles of freezing and thawing

PRODUCT SPECIFICATIONS:

- Each slot size is 5.613" x 0.32"
- 8 straight horizontal vent slots
- Over 14 square inches (92.64 square cm) of open vent area



(CB5020) Couvercle magnétique de Ventilateur de salle de bain encastré à finir, pour ouverture de 8" x 8"



SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES:

- Couvercle magnétique de Ventilateur à Finir avec ouverture accessible de 6" x 6"
- S'insère dans une ouverture de cloison sèche de 8" x 8"
Dimensions hors tout: 10.125" x 10.125" x 0.5"
- Dimensions du couvercle: 7.625" x 7.625"
- Dimensions de l'ouverture ventilée: 5.613" x 5.613"

APPLICATION:

- Conçu pour être installé avec une cloison sèche de 0.5" ou 0.625" d'épaisseur
- Couvercle de ventilateur de plafond

CARACTÉRISTIQUES:

- Couvercle d'aération magnétique amovible en panneau de ciment renforcé de fibres triples résistant aux chocs
- Couvercle d'évent apprêté prêt à accepter la peinture
- Fentes inclinées à 20 degrés pour une ventilation directionnelle
- Cadre en acier galvanisé satiné de calibre 24
- 4 languettes magnétiques sur le couvercle de ventilation pour un retrait facile
- Fait de matériaux ininflammables
- Résistant à l'humidité, à la moisissure et à l'eau
- Double utilisation, le couvercle du ventilateur peut également être utilisé comme un Événement de retour Air

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT:

- Chaque taille de fente 5.613" x 0.32"
- 8 fentes d'aération directionnel
- Plus de 8 pouces carrés (83 cm²) de surface d'aération ouverte

SPÉCIFICATIONS MATÉRIELLES :

Matière Première: ciment fibres, sable de quartz,
charges non dangereuses

Densité: 1,0 < D ≤ 1,2 g/cm³

Teneur en amiante: 100 % sans amiante **Résistance au feu:** incombustible

Absorption d'eau: ≤ 40 %

Résistance à la Flexion Résistante: ≤ 10,5 MPa sec

Mouvement D'humidité: 0,25 %

Gel Dégel: Aucune distorsion après 25 cycles répétés de congélation et de décongélation

