

Lisse pour vitrage AXIOM^{MD}

Garniture pour cloison en verre droite



SUSTAIN[®]
Systèmes
performants pour le
développement durable



Garniture de lisse dissimulée pour cloison en verre Axiom^{MD}

La lisse en aluminium extrudé dissimulée Axiom^{MD} pour cloisons en verre de 3/8 po et 1/2 po d'épaisseur offre une intégration entièrement dissimulée avec tous les systèmes de plafond acoustique et en gypse Armstrong. Le vitrage disparaît dans le faux plafond* de manière à créer un visuel installé net.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Cinq options de profilé de garniture pour coordonner les panneaux de plafond suspendu carré, téglulaire et Vector^{MD} et les systèmes de suspension à gypse
- La garniture Axiom^{MD} fait partie de la gamme Sustain^{MD} et respecte les normes de développement durable des bâtiments les plus strictes de l'industrie d'aujourd'hui
- Gamme de produits CleanAssure^{MD} – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables (les options de nettoyage et de désinfection approuvées par le CDC disponibles sont indiquées au armstrongplafonds.ca/nettoyage)
- Une finition coordonnée assure l'atteinte de l'intention de conception
- Solution pour région sismique pour les installations de catégorie D, E et F
- Agencée avec les systèmes de plafond et de suspension Armstrong : couleurs personnalisées disponibles
- Garantie limitée de 10 ans, garantie de 30 ans sur le système

COULEURS En raison des limitations d'impression, la couleur peut varier par rapport au produit réel.

Standard



Blanc
(WH)



Couleurs
personnalisées
disponibles**

** Des couleurs préqualifiées pour respecter les exigences de la gamme Sustain sont disponibles sur demande. Les autres couleurs sur commande doivent être évaluées si des critères de durabilité sont requis. Le délai d'exécution sera alors plus long.

Lisse pour vitrage AXIOM^{MD}

Garniture pour cloison en verre droite



Declare.

CONTENU RECYCLÉ

JUSQU'À
50%

LEED V5

Ecomedes

CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS

Santé humaine

Étiquette Declare

Santé climatique

DEP

HPD

Santé des écosystèmes

DEP

CDPH d'un tiers

Économie circulaire

✓

SÉLECTION VISUELLE

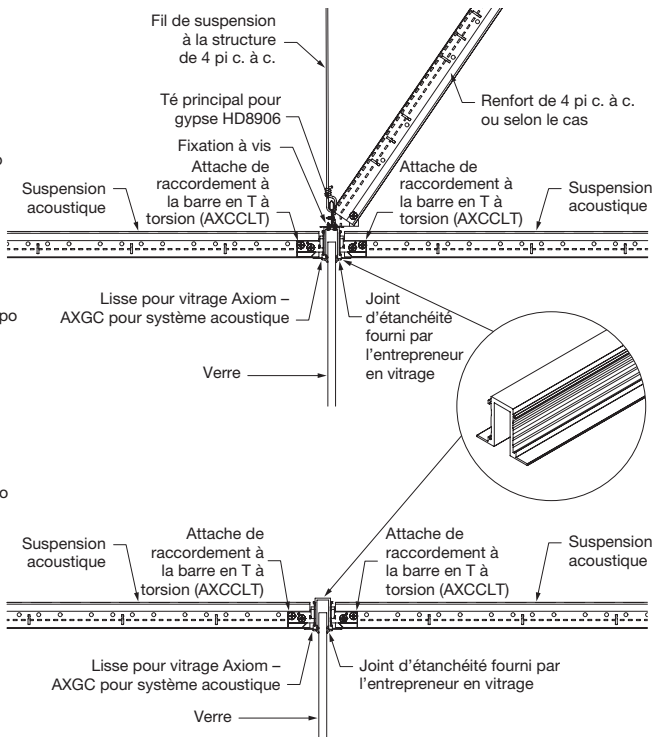
N° d'article	Description	Dimensions (pouces)
Lisse pour vitrage AXIOM	Plafond acoustique vers plafond acoustique	120 × 2 3/8 × 2 po 2 po 13/16 po 3/4 po 2 3/8 po
AXGCS	Plafond acoustique sismique vers plafond acoustique	120 × 3 1/4 × 2 po 2 po 1 1/4 po 3/4 po 3 1/4 po
AXGCV	Plafond Vector acoustique vers plafond acoustique	120 × 2 3/8 × 2 1/2 po 2 po 2 1/2 po 13/16 po 3/4 po 2 3/8 po
AXGCAD	Plafond acoustique vers plafond en gypse	120 × 2 1/2 × 2 po 2 po 13/16 po 3/4 po 7/8 po 2 7/16 po
AXGCD	Plafond en gypse vers plafond en gypse	120 × 2 1/2 × 2 po 2 po 7/8 po 3/4 po 7/8 po 2 1/2 po

REMARQUE : Profilés en U du bas et latéraux pour installation de la cloison en verre fournis par l'entrepreneur du vitrage.

* L'installation d'une cloison en verre d'intérieur est également décrite à l'adresse armstrongplafonds.ca/problemescourants

DÉTAILS

Dessins CAO disponibles au armstrongplafonds.ca/axiom



ACCESSOIRES

N° d'article	Description	Dimensions (pouces)
AXSPLICE2	Plaque d'enture avec vis de serrage	S. O.
AXCCLT	Attache rotative de raccordement à la barre en T	S. O.
7239	Attache de garniture ajustable***	S. O.

*** À utiliser avec des plafonds de spécialité dont la suspension est décalée de plus de 3/8 po; s'installe avec le système de suspension à gypse Armstrong. Communiquer avec TechLine pour en savoir plus.