



Le système de périmètre de plafond Axiom^{MD} est une solution en aluminium extrudé qui offre une plateforme esthétique qui intègre des fonctions comme les pochettes à draperie, la distribution d'air et les variations de hauteur du plafond.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Les pochettes préfabriquées à 2 et 3 côtés permettent des transitions de plafond acoustique et en gypse, et elles sont compatibles avec les systèmes de suspension Armstrong
- Axiom 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
- La gamme de produits CleanAssure^{MD} – comprend des panneaux, des systèmes de suspension et des garnitures désinfectables
- La pochette de périmètre pour région sismique offre une semelle de 0,875 po
- Pochette de périmètre visible qui permet de dissimuler les stores dans une application à structure visible. Couleurs personnalisées disponibles
- Le détail sans pochette permet l'intégration d'une pochette de dimensions sur mesure dans le plan du plafond sans attache visible.
- Permet d'évaluer la qualité au périmètre et réduit les risques associés à l'accommodation fabriquée sur place exigeant beaucoup de travail pour créer un système de distribution d'air, des pochettes à fenêtre et des variations de hauteur du plafond au périmètre d'un bâtiment

- Remplace les étapes de cadrage, pose des panneaux, pose du ruban, plâtrage, sablage et peinture ayant normalement lieu pour les pochettes à gypse
- Fentes, perforations et découpures personnalisées disponibles
- Garantie limitée de 10 ans; garantie de 30 ans sur le système

COULEURS

Standard



Blanc
(WH)

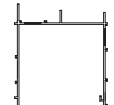


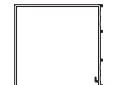




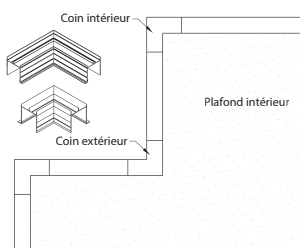
Couleurs
personnalisées
disponibles*

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

SÉLECTION VISUELLE

POCHETTES DE PÉRIMÈTRE À 3 CÔTÉS ET COINS

	N° d'article	Description	Dimensions (pouces)	Longueur	
Pochettes avec semelle acoustique	AXP355	Pochette de périmètre avec semelle acoustique	5 × 5 × 5 po	120 po	
	AXP355ISC	Pochette de périmètre avec semelle acoustique – angle intérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
	AXP355OSC	Pochette de périmètre avec semelle acoustique – angle extérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
	AXP355MA	Pochette de périmètre avec semelle acoustique pour cadrage traditionnel	5 × 5 × 5 po	120 po	
	AXP355MAISC	Pochette de périmètre avec semelle acoustique pour cadrage traditionnel – angle intérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
	AXP355MAOSC	Pochette de périmètre avec semelle acoustique pour cadrage traditionnel – angle extérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	



POCHETTES À STORE

Système de périmètre de plafond Axiom^{MD}



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 tiers

Économie circulaire



SÉLECTION VISUELLE

POCHETTES DE PÉRIMÈTRE À 3 CÔTÉS ET COINS (suite)

	N° d'article	Description	Dimensions (pouces)	Longueur	
Pochettes à semelle à gypse et coins	AXP355D	Pochette de périmètre avec semelle à gypse	5 × 5 × 5 po	120 po	
	AXP355DISC	Pochette à store à 3 côtés avec semelle à gypse – angle intérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
	AXP355DOSC	Pochette à store à 3 côtés avec semelle à gypse – angle extérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
	AXP355MD	Pochette de périmètre avec semelle à gypse pour cadrage traditionnel	5 × 5 × 5 po	120 po	
	AXP355MDISC	Pochette de périmètre avec semelle à gypse pour cadrage traditionnel – angle intérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
	AXP355MDOSC	Pochette de périmètre avec semelle à gypse pour cadrage traditionnel – angle extérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
Pochettes visibles (couleurs personnalisées disponibles)	AXP35434E	Pochette de périmètre en application visible avec attache de fermeture	5 × 5 × 5 po	120 po	
	AXP355ME	Pochette de périmètre en application visible pour cadrage traditionnel	5 × 5 × 5 po	120 po	
	AXP355MEISC	Pochette de périmètre en application visible pour cadrage traditionnel – angle intérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
	AXP355MEOSC	Pochette de périmètre en application visible pour cadrage traditionnel – angle extérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
Pochettes avec semelle pour région sismique	AXP355S	Pochette de périmètre avec semelle (0,875 po) pour région sismique	5 × 5 × 5 po	120 po	
	AXP355SISC	Pochette de périmètre avec semelle (0,875 po) pour région sismique – angle intérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
	AXP355SOSC	Pochette de périmètre avec semelle (0,875 po) pour région sismique – angle extérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
	AXP355MS	Pochette de périmètre avec semelle (0,875 po) pour région sismique – pour cadrage traditionnel	5 × 5 × 5 po	120 po	
	AXP355MSISC	Pochette de périmètre avec semelle (0,875 po) pour région sismique pour cadrage traditionnel – angle intérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
	AXP355MSOSC	Pochette de périmètre avec semelle (0,875 po) pour région sismique pour cadrage traditionnel – angle extérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
Pochette à semelle acoustique à 2 côtés (sert à organiser les ouvertures dans le plafond ou l'éclairage)	AXP3552	Pochette de périmètre avec semelle acoustique sur deux côtés	5 × 5 × 5 po	120 po	

DEF



SOLUTIONS DE PLAFOND INTÉGRÉ – Standard

POCHETTES À STORE

Système de périmètre de plafond Axiom^{MD}



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 tiers

Économie circulaire



SÉLECTION VISUELLE

	N° d'article	Description	Dimensions (pouces)	Longueur	
Pochettes à store double pour stores manuels et motorisés	AXP3711A	Pochette à store double avec semelle acoustique	7 × 11 po	120 po	
	AXP3711AN	Pochette à store double avec semelle acoustique sans retrait	7 × 11 po	120 po	
	AXP3711S	Pochette à store double pour région sismique	7 × 11 po	120 po	
	AXP3711D	Pochette à store double avec semelle à gypse	7 × 11 po	120 po	
	AXP3711DR	Pochette à store double avec gypse et retrait	7 × 11 po	120 po	
	AXP3711F	Pochette à store double avec attache de plaque décorative	7 × 11 po	120 po	
	AXP3711WC	Pochette à store double avec attache murale	7 × 11 po	120 po	
	AXP3685A	Pochette à store double avec semelle acoustique	6 × 8 1/2 po	120 po	
	AXP3685AN	Pochette à store double avec semelle acoustique sans retrait	6 × 8 1/2 po	120 po	
	AXP3685S	Pochette à store double pour région sismique	6 × 8 1/2 po	120 po	
	AXP3685D	Pochette à store double avec semelle à gypse	6 × 8 1/2 po	120 po	
	AXP3685DR	Pochette à store double avec gypse et retrait	6 × 8 1/2 po	120 po	
	AXP3685F	Pochette à store double avec attache de plaque décorative	6 × 8 1/2 po	120 po	
	AXP3685WC	Pochette à store double avec attache murale	6 × 8 1/2 po	120 po	

POCHETTES À STORE

Système de périmètre de plafond Axiom^{MD}



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 tiers	Économie circulaire	✓

SÉLECTION VISUELLE

POCHETTES DE PÉRIMÈTRE À 2 CÔTÉS ET COINS

N° d'article	Description	Dimensions (pouces)	Longueur	
Pochettes avec semelle acoustique AXP255	Pochette de périmètre avec semelle acoustique	5 × 5 × 5 po	120 po	
AXP255ISC	Pochette de périmètre avec semelle acoustique – angle intérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
AXP255OSC	Pochette de périmètre avec semelle acoustique – angle extérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
AXP236	Pochette de périmètre avec semelle acoustique, 3 × 6 po	3 × 6 po	120 po	

DÉTAILS SANS POCLETTE

(à utiliser avec des pochettes de dimensions sur mesure)

AXPNP34A	Sans pochette, semelle acoustique de 3/4 po avec attache de fermeture	2 11/16 × 3/4 po	120 po	
AXPNP34NR	Sans pochette, semelle acoustique de 3/4 po, sans retrait avec attache de fermeture	2 × 3/4 po	120 po	
AXPNP125A	Sans pochette, semelle acoustique de 1 1/4 po avec attache de fermeture	2 11/16 × 1 1/4 po	120 po	
AXPNP38D	Sans pochette, bande de semelle pour le gypse avec retrait de 3/8 po et attache de fermeture	3 7/16 × 1 3/16 po	120 po	
AXPNPD	Sans pochette, bande de semelle pour le gypse avec attache de fermeture	2 11/16 × 3/4 po	120 po	

RACCORD DE POCHEttes DE PÉRIMÈTRE ET ACCESSOIRES DE RACCORDEMENT

Pochette à 3 côtés et coins	AXP355C	Pochette de périmètre avec raccord à prolongement/plaque décorative	5 × 5 × 5 po	120 po	
	AXP355CISC	Pochette de périmètre avec raccord à prolongement/plaque décorative – angle intérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
	AXP355COSC	Pochette de périmètre avec raccord à prolongement/plaque décorative – angle extérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
Pochette à 2 côtés et coins	AXP255C	Pochette de périmètre avec raccord à prolongement/plaque décorative	5 × 5 po	120 po	
	AXP255CISC	Pochette de périmètre avec raccord à prolongement/plaque décorative – angle intérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
	AXP255COSC	Pochette de périmètre avec raccord à prolongement/plaque décorative – angle extérieur	12 × 5 × 12 po	12 po	
Détail sans pochette	AXPNPFPA	Sans pochette avec attache de plaque décorative et attache de fermeture	3 11/16 × 1/8 po	120 po	

POCHETTES À STORE

Système de périmètre de plafond Axiom^{MD}



Declare.

CONTENU RECYCLÉ

JUSQU'À
50%

LEED V5

Ecomedes

CADRE DES MATÉRIAUX COMMUNS

Santé humaine

Étiquette Declare

Santé climatique

DEP

Santé des écosystèmes

DEP

Économie circulaire

✓

SÉLECTION VISUELLE

RACCORD DE POCHETTES DE PÉRIMÈTRE ET ACCESSOIRES DE RACCORDEMENT (suite)

	N° d'article	Description	Dimensions (pouces)	Longueur	
Prolongements (fentes, perforations et découpures personnalisées disponibles)	AXPEP4	Prolongement de périmètre Axiom de 4 po	4 po	120 po	
Les prolongements au périmètre préfabriqués de 10t pi (120 po) s'intègrent dans les pochettes de périmètre pour créer de plus grandes pochettes et des hauteurs de plafond plus hautes.	AXPEP6	Prolongement de périmètre Axiom de 6 po	6 po	120 po	
	AXPEP8	Prolongement de périmètre Axiom de 8 po	8 po	120 po	
	AXPEP4H	Prolongement de périmètre Axiom de 4 po – crochet sur les deux côtés	4 po	120 po	
	AXPEPS6	Prolongement de périmètre de 6 po pour région sismique avec semelle de 0,875 po	6 po	120 po	
	Plaques décoratives (fentes, perforations et découpures personnalisées disponibles)	AXPDFP4	Plaque décorative de périmètre Axiom [™] de 4 po avec semelle acoustique – non entaillée	4 po non entaillée	120 po
Les plaques décoratives préfabriquées en aluminium extrudé de 10 pi (120 po) s'intègrent avec les pochettes de périmètre et peuvent être entaillées pour permettre la distribution de l'air au périmètre d'un espace.	AXPDFP4SLA	Plaque décorative de périmètre Axiom de 4 po avec semelle acoustique – modèle à 2 fentes	4 po avec fentes, 3/4 × 23 po	120 po	
	AXPDFP4SLB	Plaque décorative de périmètre Axiom de 4 po avec semelle acoustique – modèle à 1 fentes	4 po avec fentes, 2 3/4 × 23 po	120 po	
	AXPDFP7	Plaque décorative de périmètre Axiom de 7 po avec semelle acoustique – non entaillée	7 po non entaillée	120 po	
	AXPDFP7SLA	Plaque décorative de périmètre Axiom de 7 po avec semelle acoustique – modèle à 2 fentes	7 po avec fentes, 3/4 × 23 po	120 po	
	AXPDFP7SLB	Plaque décorative de périmètre Axiom de 7 po avec semelle acoustique – modèle à 1 fente	7 po avec fentes, 2 3/4 × 23 po	120 po	
	AXPDFPS7	Plaque décorative de périmètre Axiom pour région sismique de 7 po avec semelle de 0,875 po – non entaillée	7 po non entaillée	120 po	
	AXPDFPS7LA	Plaque décorative de périmètre Axiom pour région sismique de 7 po avec semelle de 0,875 po – modèle à 2 fentes	7 po avec fentes, 3/4 × 23 po	120 po	
	AXPDFPS7LB	Plaque décorative de périmètre Axiom pour région sismique de 7 po avec semelle de 0,875 po – modèle à 1 fente	7 po avec fentes, 2 3/4 × 23 po	120 po	
	AXPDFP4DT	Plaque décorative de périmètre Axiom de 4 po avec semelle à gypse – non entaillée	4 po non entaillée	120 po	
	AXPDFP4DTSLA	Plaque décorative de périmètre Axiom de 4 po avec semelle à gypse – modèle à 2 fentes	4 po avec fentes, 3/4 × 23 po	120 po	
	AXPDFP4DTSLB	Plaque décorative de périmètre Axiom de 4 po avec semelle à gypse – modèle à 1 fentes	4 po avec fentes, 2 3/4 × 23 po	120 po	
	AXPDFP7DT	Plaque décorative de périmètre Axiom de 7 po avec semelle à gypse – non entaillée	7 po non entaillée	120 po	
	AXPDFP7DTSLA	Plaque décorative de périmètre Axiom de 7 po avec semelle à gypse – modèle à 2 fentes	7 po avec fentes, 3/4 × 23 po	120 po	
	AXPDFP7DTSLB	Plaque décorative de périmètre Axiom de 7 po avec semelle à gypse – modèle à 1 fentes	7 po avec fentes, 2 3/4 × 23 po	120 po	
	ACCESSOIRES POUR POCHETTE DE PÉRIMÈTRE				
Attaches de fermeture L'attache de fermeture en aluminium de 10 pi (120 po) offre la dissimulation de la pochette de périmètre si l'on prévoit installer un store.	AXPCC2	Attache de fermeture au périmètre du bâtiment Axiom de 2 po	S.O.	120 po	
	AXPCC3	Attache de fermeture au périmètre du bâtiment Axiom de 3 po	S.O.	120 po	
Embouts Offre un capuchon à l'extrémité de la pochette de périmètre.	AXCPCI	Embout de périmètre du bâtiment Axiom à 3 côtés (compatible avec AXP355, AXP355C, AXP355S, AXP3552)	S.O.	S.O.	
	AXCPCIV	Embout de périmètre du bâtiment Axiom à 2 côtés (compatible avec AXP255, AXP255C)	S.O.	S.O.	
	AXP35434EEC	Embout à 3 côtés pour pochette visible (AXP35434E) – couleurs personnalisées disponibles	S.O.	S.O.	
	AXP355MEC	Embout à 3 côtés pour pochettes de cadrage traditionnelles (AXP355MA, AXP355MD, AXP355ME, AXP355MS)	S.O.	S.O.	
	AXP355DEC	Embout à 3 côtés pour pochette à semelle à gypse (AXP355D)	S.O.	S.O.	
Accessoires pour région sismique	BERCAXT	Attache de retenue d'extrémité de té Axiom pour applications en région sismique	S.O.	S.O.	
	AXSA75	L'attache d'adaptateur Axiom avec semelle de 0,75 po pour applications en région sismique se fixe aux semelles de pochette standard, de prolongement et de plaque décorative pour respecter les certifications de construction en région sismique.	S.O.	S.O.	

TechLine 1 877 276-7876

armstrongplafonds.ca/pochettesaxiom

Armstrong^{MD}
Industries mondiales

POCHETTES À STORE

Système de périmètre de plafond Axiom^{MD}



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 tiers

Économie circulaire



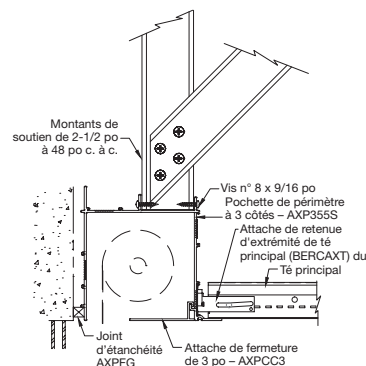
SÉLECTION VISUELLE

ACCESSOIRES POUR POCLETTE DE PÉRIMÈTRE (suite)

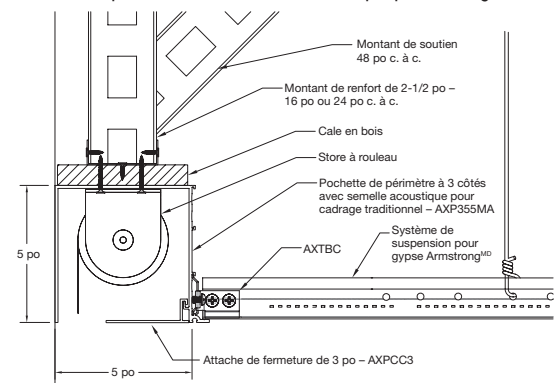
	N° d'article	Description	Dimensions (pouces)	Longueur	
Accessoires d'installation	AXBTSTR	Garniture inférieure pour gypse Axiom ^{MD} pour gypse de 5/8 po	120 x 1 1/8 x 27/32 po	120 po	
	AXPWC	Attache murale Axiom avec crochet pour plaque décorative	S.O.	120 po	
	AXPWCCP	Attache murale Axiom avec crochet pour attache de fermeture	S.O.	120 po	
	AX4SPICE	Plaque d'enture Axiom – offre un verrouillage positif entre deux pochettes côte à côte.	S.O.	S.O.	
	AXPFG	Joint en mousse – sert entre un élément de pochette de périmètre et une fenêtre extérieure ou un mur extérieur.	S.O.	Rouleau de 25 pi	
	AXPSPLINE	Cannelure à verrouillage au périmètre du bâtiment Axiom pour raccord entre une pochette de périmètre et un prolongement ou une plaque décorative	S.O.	120 po	

Le service à la clientèle Axiom est là pour vous aider à créer des pochettes personnalisées, des motifs de fentes, des perforations et des ouvertures qui répondent aux besoins de votre projet; composez le 1 800 840-8521

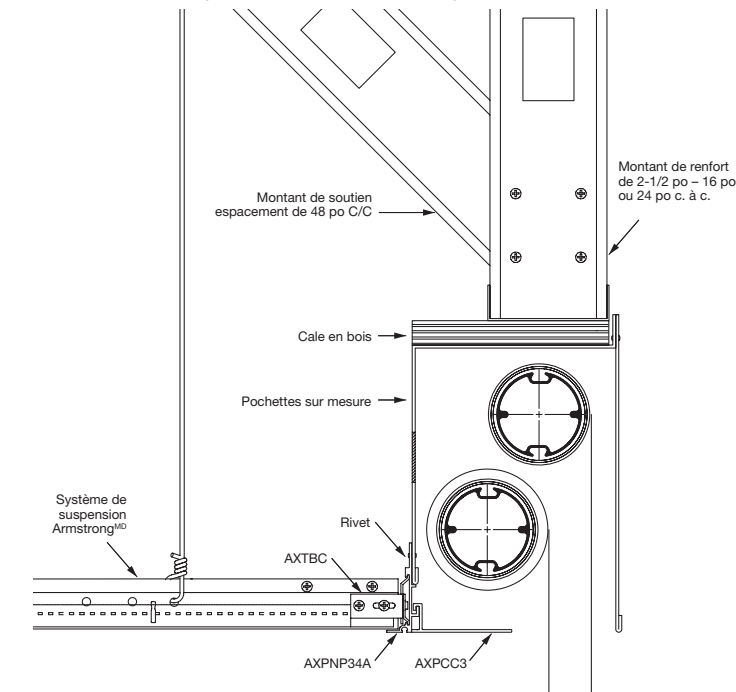
Pochette de périmètre avec semelle pour région sismique



Pochette de périmètre avec semelle acoustique pour cadrage traditionnel



Pochette à store double personnalisée avec détail sans pochette



DONNÉES PHYSIQUES

Matériau
Aluminium extrudé

Finis de surface

Finis peint avec peinture au polyester cuite appliquée en usine. Les zones de la pochette de périmètre à 3 côtés qui seront visibles après avoir mis en place le store et l'attache de fermeture sont entièrement peintes. Les pochettes visibles sont entièrement peintes.

Considérations de conception

Toute suspension acoustique et tout accessoire de garniture Axiom (c.-à-d., les attaches) sont fournis sans être peints. Les attaches visibles devront être peintes après l'installation, si le projet l'exige. Cela garantit que les accessoires respectent les critères de performance éprouvés et qu'ils suivent les instructions d'installation d'AWI et la garantie des produits ou systèmes.

Nettoyage et désinfection

Les options de nettoyage et de désinfection approuvées par le CDC disponibles sont indiquées au armstrongplafonds.ca/nettoyage