



SUSTAIN[™]

Systèmes
performants pour le
développement durable



Garniture Axiom Vector

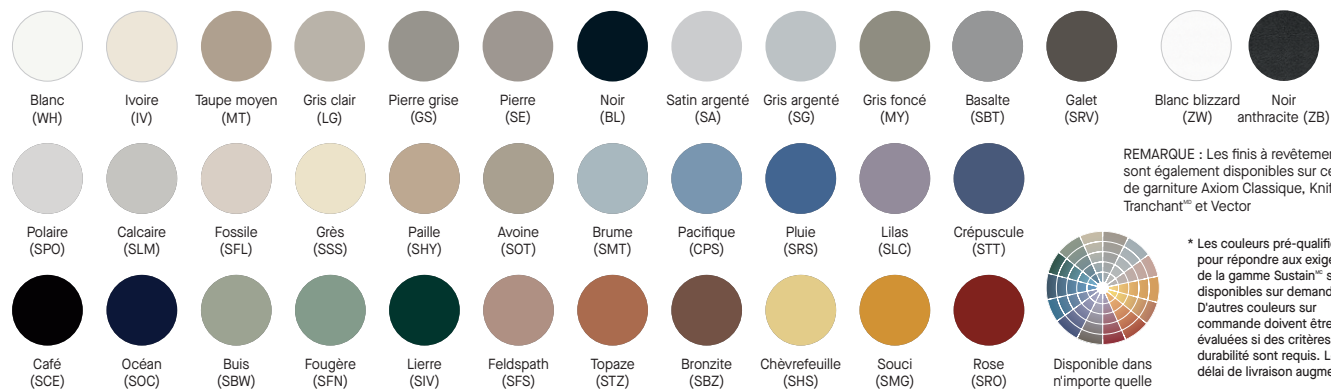
Un moyen facile et rapide de créer des transitions nettes entre les plans du plafond, quel que soit le type de matériau.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Attache de garniture ajustable (article 7239) facilite la compatibilité de Axiom Transitions avec les panneaux ou les planches WoodWorks[™] et MetalWorks[™] ayant une retombée supérieure à 3/8 po sous la semelle de suspension
- Les transitions Axiom sont fait d'aluminium extrudé et permettent une transition en douceur entre le gypse et les plafonds suspendus (en fibre minérale, en métal ou en bois)
- Les garnitures en aluminium extrudé permettent d'obtenir des bordures plus nettes que les systèmes conventionnels en acier laminé
- Axiom fait partie de la gamme SUSTAIN[™] et répond aux normes actuelles les plus strictes en matière de développement durable
- La famille de produits CleanAssure[™] - comprend des panneaux désinfectables, des systèmes de suspension et des garnitures (options de nettoyage et de désinfection approuvées par le CDC disponibles sur armstrongplafonds.ca/entretien)
- Compatible avec les systèmes de suspension Armstrong et les systèmes de gypse FrameAll[™]
- Les transitions acoustique/gypse sont disponibles en option droites ou courbées pour un ajustement et un fini parfaits en tout temps
- Les transitions Axiom - Le changement de niveau du plafond convient aux transitions acoustique/acoustique, acoustique/gypse, gypse/acoustique et gypse/gypse à des hauteurs de 2, 4, 6, 8, 10 et 12 po

COULEURS En raison de limitations d'impression, les nuances peuvent différer du produit réel.

Standard



REMARQUE : Couleurs disponibles pour les transitions (changement de niveau).
Fini peint à 360° et couleurs personnalisées disponibles sur commande spéciale.

REMARQUE : Les finis à revêtement en poudre sont également disponibles sur certains profils de garniture Axiom Classique, Knife Edge Tranchant[™] et Vector

* Les couleurs pré-qualifiées pour répondre aux exigences de la gamme Sustain[™] sont disponibles sur demande. D'autres couleurs sur commande doivent être évaluées si des critères de durabilité sont requis. Le délai de livraison augmentera.



Disponible dans n'importe quelle couleur RAL[™] ou personnalisé*

SÉLECTION APPARENCE

	N° d'article	Description	Dimensions (pouces)	Rayon de courbure minimal**	
AXIOM Transitions (au même niveau)	AXSJ*	Joint coulissant Axiom 10 pi	120 x 2 x 2 1/4 po	-	
	AXTRVESTR_ _ _ _ *	Transition droite pour Vector	120 x 2 9/16 x 1 11/16 po	-	
	AX15DSCSTR_ _ _ _	Connexion acoustique double face 1 1/2 po, droite	120 x 1 15/16 x 1 1/2 po	-	
	AX15DSCCUR_ _ _ _	Connexion acoustique double face 1 1/2 po, courbée	Variable x 1 15/16 x 1 1/2 po	60 po	

◆ Pour spécifier ou commander des articles avec une couleur ou un fini, ajoutez le suffixe à deux, trois ou quatre lettres à la fin du Numéro d'article (par exemple AXTR7901STR B L _ _)

* À utiliser avec les panneaux Vector de pleine dimension

** Rayon de courbure minimal pour les courbes intérieures et extérieures

TechLine : 877 276-7876

armstrongplafonds.ca/axiomtransitions

Armstrong^{MD}
Industries mondiales

AXIOM^{MD} Transitions

droite et courbée



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

✓

Well Building Standard™ (WELL)
Living Building Challenge™ (LBC)

SÉLECTION APPARENCE

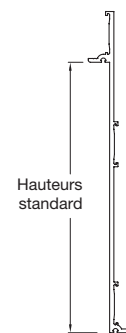
	N° d'article	Description	Dimensions (pouces)	Rayon de courbure minimal**	
AXIOM Transitions Dimensional (au même niveau)	AXTR7901STR_ _ _ _ _	moulure de transition avec retrait à ombre de 9/16 po, droite	120 × 2 9/16 × 1 13/16 po	–	
	AXTR7901CUR_ _ _ _ _	moulure de transition avec retrait à ombre de 9/16 po, courbée	Variable x 2 9/16 × 1 13/16 po	18 po	
	AXTR7902STR_ _ _ _ _	moulure de transition avec retrait à ombre de 15/16 po, droite	120 × 2 9/16 × 2 3/16 po	–	
	AXTR7902CUR_ _ _ _ _	moulure de transition avec retrait à ombre de 15/16 po, courbée	Variable x 2 9/16 x 2 3/16 po	18 po	
Té exposé pour transitions AXIOM (au même niveau)	AXTR7911STR_ _ _ _ _	moulure de transition avec retrait à ombre de 9/16 po, droite	120 × 9/16 × 2 1/2 po	–	
	AXTR7911CUR_ _ _ _ _	moulure de transition avec retrait à ombre de 9/16 po, courbée	Variable x 9/16 × 2 1/2 po	18 po	
	AXTR7912STR_ _ _ _ _	moulure de transition avec retrait à ombre de 15/16 po, droite	120 × 15/16 × 2 1/2 po	–	
	AXTR7912CUR_ _ _ _ _	moulure de transition avec retrait à ombre de 15/16 po, courbée	Variable x 15/16 × 2 1/2 po	18 po	
Système de suspension pour tout AXIOM Transitions (au même niveau)	AXTR7904STR_ _ _ _ _	moulure de transition affleurée de 15/16 po, droite	120 × 2 15/16 × 1 3/8 po	–	
	AXTR7904CUR_ _ _ _ _	moulure de transition affleurée de 15/16 po, courbée	Variable x 2 15/16 x 1 3/8 po	18 po	
	AXTR7905STR_ _ _ _ _	moulure de transition affleurée de 9/16 po, droite	120 × 2 9/16 × 1 3/4 po	–	
	AXTR7905CUR_ _ _ _ _	moulure de transition affleurée de 9/16 po, courbée	Variable x 2 9/16 x 1 3/4 po	18 po	
	AXTR7906STR_ _ _ _ _	Moulure en F, droite	120 × 1 13/16 × 1 11/16 po	–	
	AXTR7906CUR_ _ _ _ _	Moulure en F, courbée	Variable x 1 13/16 × 1 11/16 po	18 po	
	AXTR7907STR_ _ _ _ _	moulure de transition régulière de 9/16 po, droite	120 × 2 9/16 × 1 11/16 po	–	
	AXTR7907CUR_ _ _ _ _	moulure de transition régulière de 9/16 po, courbée	Variable x 2 9/16 x 1 11/16 po	18 po	
	AXTR7908STR_ _ _ _ _	moulure de transition régulière de 15/16 po, droite	120 × 2 9/16 × 1 13/16 po	–	
	AXTR7908CUR_ _ _ _ _	moulure de transition régulière de 15/16 po, courbée	Variable x 2 9/16 x 1 13/16 po	18 po	
	AXTR7909STR_ _ _ _ _	moulure de transition régulière de 15/16 po - hauteur de 1 po, droite	120 × 2 13/16 × 1 11/16 po	–	
	AXTR7909CUR_ _ _ _ _	moulure de transition régulière de 15/16 po - hauteur de 1 po, courbée	Variable x 2 13/16 x 1 11/16 po	18 po	
	AXTR7910STR_ _ _ _ _	moulure de transition régulière de 9/16 po - hauteur de 1 po, droite	120 × 2 13/16 × 1 3/8 po	–	
	AXTR7910CUR_ _ _ _ _	moulure de transition régulière de 9/16 po - hauteur de 1 po, courbée	Variable x 2 13/16 x 1 3/8 po	18 po	
	AXFFP4_ _ _ _ _	Plaque de périmètre de champ Axiom	120 po - 4 po sans perforation	–	
	AXFFP6_ _ _ _ _	Plaque de périmètre de champ Axiom	120 po - 6 po sans perforation	–	
Accessoires	AXSPICE2	Plaque d'enture avec vis de serrage	S.O.	–	
	AXTBC2	Attaches de raccordement à la barre en T Vector	S.O.	–	
	7239	Attache de garniture ajustable*	S.O.	–	

◆ Pour spécifier ou commander des articles avec une couleur ou un fini, ajoutez le suffixe à deux, trois ou quatre lettres à la fin du Numéro d'article (par exemple AXTR7901STR B L _ _) * À utiliser avec des panneaux en bois ou en métal qui descendent sous la suspension de plus de 3/8 po - compatible uniquement avec les transitions sans changement d'élévation.

** Rayon de courbure minimal pour les courbes intérieures et extérieures

SÉLECTION APPARENCE

	N° d'article	Description	Hauteurs standards (pouces)	Rayon de courbure minimal*
AXIOM Transitions (changement de niveau)	AXTR2STR_ _ _ _ _ AXTR2CUR_ _ _ _ _	transition droite de 2 po transition courbée de 2 po	120 × 2 × 1 1/2 po Variable x 2 × 1 1/2 po	- 21 po
	AXTR4STR_ _ _ _ _ AXTR4CUR_ _ _ _ _	transition droite de 4 po transition courbée de 4 po	120 × 4 × 1 1/2 po Variable x 4 × 1 1/2 po	- 21 po
	AXTR6STR_ _ _ _ _ AXTR6CUR_ _ _ _ _	transition droite de 6 po transition courbée de 6 po	120 × 6 × 1 1/2 po Variable x 6 × 1 1/2 po	- 21 po
	AXTR8STR_ _ _ _ _ AXTR8CUR_ _ _ _ _	transition droite de 8 po transition courbée de 8 po	120 × 8 × 1 1/2 po Variable x 8 × 1 1/2 po	- 21 po
	AXTR10STR_ _ _ _ _ AXTR10CUR_ _ _ _ _	transition droite de 10 po transition courbée de 10 po	120 × 10 × 1 1/2 po Variable x 10 × 1 1/2 po	- 21 po
	AXTR12STR_ _ _ _ _ AXTR12CUR_ _ _ _ _	Transition droite de 12 po transition courbée de 10 po	120 × 12 × 1 1/2 po Variable x 12 × 1 1/2	- 21 po
Coins de transition Axiom	AXTR2QISIS_ _ _ _ _ AXTR2QSOS_ _ _ _ _	Coin intérieur de transition de 2 po Coin extérieur de transition de 2 po	12 × 2 × 1 1/2 po 12 × 2 × 1 1/2 po	- -
	AXTR4QISIS_ _ _ _ _ AXTR4QSOS_ _ _ _ _	Coin intérieur de transition de 4 po Coin extérieur de transition de 4 po	12 × 4 × 1 1/2 po 12 × 4 × 1 1/2 po	- -
	AXTR6QISIS_ _ _ _ _ AXTR6QSOS_ _ _ _ _	Coin intérieur de transition de 6 po Coin extérieur de transition de 6 po	12 × 6 × 1 1/2 po 12 × 6 × 1 1/2 po	- -
	AXTR8QISIS_ _ _ _ _ AXTR8QSOS_ _ _ _ _	Coin intérieur de transition de 8 po Coin extérieur de transition de 8 po	12 × 8 × 1 1/2 po 12 × 8 × 1 1/2 po	- -
	AXTR10QISIS_ _ _ _ _ AXTR10QSOS_ _ _ _ _	Coin intérieur de transition de 10 po Coin extérieur de transition de 10 po	12 × 10 × 1 1/2 po 12 × 10 × 1 1/2 po	- -
	AXTR12QISIS_ _ _ _ _ AXTR12QSOS_ _ _ _ _	Coin intérieur de transition de 12 po Coin extérieur de transition de 12 po	12 × 12 × 1 1/2 po 12 × 12 × 1 1/2 po	- -

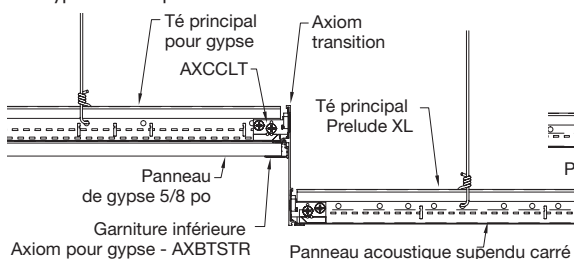


Les coins pré-coupés Axiom sont assemblés sur place.

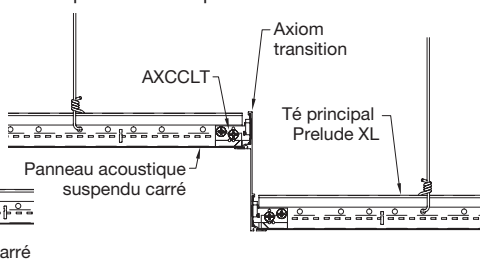
Coin intérieur de
90° AXTR10QISISCoin extérieur de
90° AXTR6QSOS◆ Pour spécifier ou commander des articles avec une couleur ou un fini, ajoutez le suffixe à deux, trois ou quatre lettres à la fin du Numéro d'article (par exemple AXTR7901STR B L _ _)
* Rayon de courbure minimal pour les courbes intérieures et extérieures

DÉTAILS Dessins CAO disponibles sur armstrongplafonds/axiom

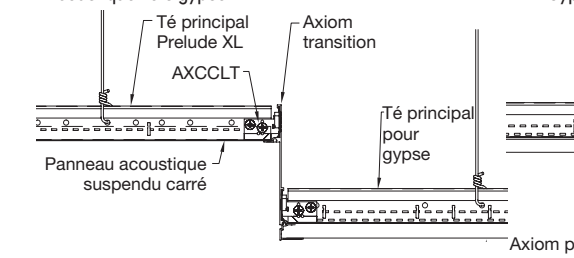
Gypse/acoustique



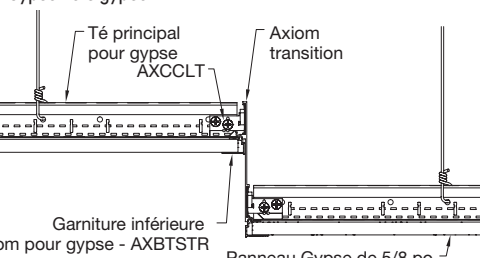
Acoustique vers acoustique



Acoustique vers gypse



Gypse vers gypse



Les transitions Axiom sont disponibles en 2, 4, 6, 8, 10 ou 12 po de hauteur.

ACCESSOIRES

N° d'article	Description
AXSPICE2	Plaque d'enture : Feuilles galvanisées formées pour s'ajuster dans le bossage du profilé de garniture
AXTBC	Attaches de raccordement à la barre en T : Feuilles galvanisées formées pour s'ajuster dans le bossage du profilé de garniture spéciale
AXCCLT	Attache de raccordement à la barre en T à torsion
AXBTSTR	Garniture inférieure droite Axiom pour gypse de 5/8 po, 120 × 1 1/8 × 27/32 po
AXBTCUR	Garniture inférieure courbée Axiom pour gypse de 5/8 po, 120 × 1 1/8 × 27/32 po
7239	Attache de garniture ajustable

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Garniture de profilé : Aluminium extrudé, alliage 6063
Clip de suspension : Acier galvanisé
Attaches de raccordement à la barre en T : Acier galvanisé
Plaque d'enture : Acier galvanisé

Finis de la surface

Finis de peinture appliqués en usine
3SC - 360 Couleurs standard peintes
(couleurs de référence énumérées ci-dessus)3ZB/3ZW - 360 peint en finition Blizzard/Charcoal
3RAL - 360 peint en couleurs RAL[™]
3XX - 360 peint en couleurs personnalisées
SC - Couleurs standards (couleurs de référence indiquées ci-dessus)
ZW/ZB - Finition Blizzard/Charcoal
RAL - RAL
XX - Couleurs personnalisées
ZZ - Aspect bois
YY - Finition film architecturaleInterface té croisé/té principal
EncastréDétail de l'extrémité
Eclisse avec vis

Nettoyage et désinfection

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

Garantie

Garantie limitée de 10 ans
Garantie de 30 ans sur le système