

Chine haute qualité 10mm Low iron U-type de verre fournisseurs

10mm U canal verre être réussir le développement sur 2016 ans par notre département de recherche et développement, sa percée à travers le international et domestique de [Verre profilé en U de 7 mm](#) problème de goulot d'étranglement. peut produire une épaisseur de 6mm à 10mm selon la demande.

Qu'est-ce que le verre en forme de U?

Le verre en forme de U est un verre de forme spéciale qui s'applique aux bâtiments les plus étendus. En raison de sa section en forme de U, il augmente la force du verre, lui confère une résistance mécanique supérieure à celle du verre plat et présente une grande portée d'installation, ce qui permet d'économiser beaucoup de profils. En même temps avec le transmittance idéal de la lumière du verre; double installation, a une bonne isolation thermique et une isolation phonique. La construction est simple et pratique. Il convient à la construction de murs extérieurs, de cloisons intérieures et de décoration de murs extérieurs, ce qui en fait l'une des pièces standard du bâtiment. De nombreux types de verre U présentent une translucidité, une isolation thermique, une conservation de la chaleur et une résistance mécanique élevées. Ils sont non seulement largement utilisés, simples dans la construction, mais ont également des effets architecturaux et décoratifs uniques, et peuvent sauver beaucoup de profils en métal légers. Il est utilisé par l'architecture urbaine et rurale dans de nombreux pays du monde.

Le verre formé par U peut être type de verre de flotteur ou type de verre trempé. Et sa surface peut être modèle ou lisse, et la couleur de verre peut être incolore ou colorée comme ci-dessous:

Type de verre en forme de U:	verre transparent à profil en U, Verre en U à faible teneur en fer , Verre en forme de U gravé à l'acide, verre de canal de sablage U, verre en U stratifié, verre en forme de U de verre feuilleté, Couleur en forme de U en verre , haute transparence en forme de U verre
Modèle de verre de type U:	(Fleurs colorées) Verre en forme de U, (Fleur fine) Verre en forme de U, (bande) Verre en forme de U, (motif mistlite) Verre en U, (éclat) Verre en forme de U
Épaisseur de verre en forme de U:	6mm, 7mm 8mm, 9mm, 10mm
U bride en verre hauteur du profil	41mm, 60mm, etc.
Largeur du fond du verre en U	232mm (9-1 / 8 "), 262mm (10-5 / 16"), 332mm (13-1 / 32 "), etc.

Que pouvons-nous faire si vous achetez 10mm ultra clair verre de profil U de nous?

1. La largeur de fond du verre en forme de U, la taille de bride et l'épaisseur en verre peuvent également adapter aux besoins du client selon requis
2. Nous ne fournissons pas seulement le verre en forme de U, mais fournissons également tous les systèmes de cadre en aluminium et accessoires connexes.
3. Nous pouvons vous donner la suggestion instal led et le support technique
4. L'emballage de sécurité pour votre assurer ne se produisent aucune casse pendant le transport
- 5 Peut vous fournir un service en une étape, de la production de verre au verre d'expédition.

Où utiliser le verre à canal U super blanc de 10 mm?

Verre en forme de U en raison de sa bonne transmission de la lumière et des caractéristiques non-perspective et de bonnes propriétés décoratives. Peut être utilisé dans les cloisons, les fenêtres et les

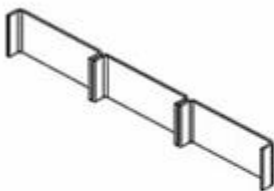
toits des murs intérieurs et extérieurs non porteurs des bâtiments industriels et civils tels que les aéroports, les gares, les gymnases, les usines, les immeubles de bureaux, les hôtels, les maisons, les serres, etc.

Échantillon de 10mm en verre en forme de U extra clair

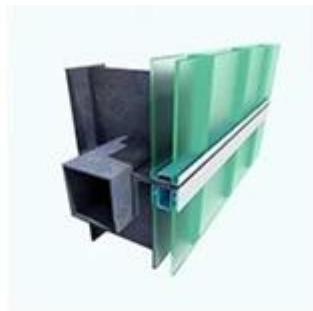
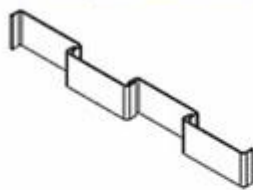


Comment installer led le verre profilé en U?

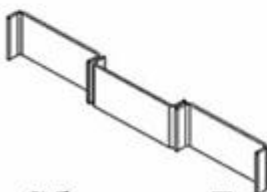
(1) Single Glazing
Flange inward or outward



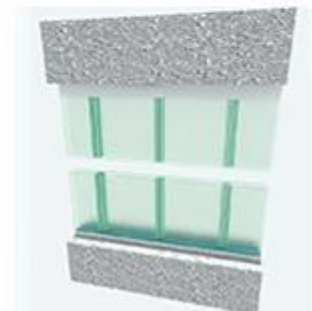
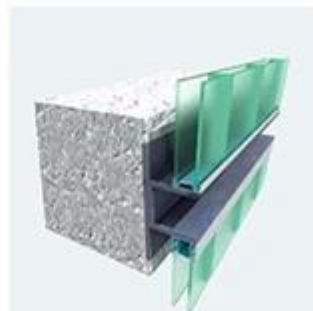
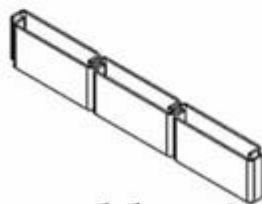
(2) Single Glazing
wedge-shaped. Mutual occlusion



(3) Single Glazing
wedge-shaped. Flange glue



(4) Double Glazing
Flange is placed in the joint



U Glass Installation

Sécurité et emballage plus fort pour le verre profilé en U



Application de verre de profil de U de fer de basse de 10mm

