

MODÈLE DE COMMANDE DE FABRICATION

Ancrage à ailettes

RENSEIGNEMENTS SUR LE CLIENT

		Facturer à				Livrer à		
Nom			Nom					
Compagnie			Compagnie					
Adresse			Adresse					
Ville	Ville Province Code postal		Ville		Prov	ince	Code postal	
Personne-ressource et coordonnées	Nom			ource ées	Nom			
	Courriel			Personne-ressource et coordonnées	Courriel			
	Téléphone			Persor et co	Téléphone			
Numé	éro de compte				,			

INSTRUCTIONS DE COMMANDE DE FABRICATION

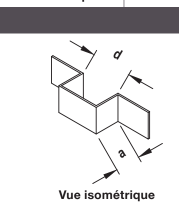
- 1. Fournissez au fabricant une « a » (la dimension « a » sera déterminée par l'épaisseur de l'isolation du mur-rideau, c.-à-d. « a » = 2 (po) pour une isolation de mur-rideau de 2 (po) d'épaisseur).
- 2. Fournissez au fabricant une « d » (la dimension « d » sera dictée par la largeur du meneau vertical, c.-à-d « d » = Prenez la dimension nominale sur place et mesurée au 1/16 (po) près (c.-à-d. valeur mesurée 2-1/32 (po) alors d = 2-1/16 (po)).
- 3. Aux fins de fixation des ancrages à ailettes, veuillez consulter l'entrée désignée (HI/BPF 120-37)

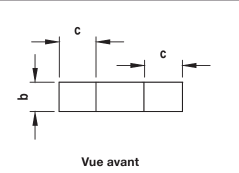
Détails

4. Entrez la quantité de pièces totale qu'il vous faut pour terminer la commande.

DÉTAILS DE LA COMMANDE

Description	Ancrage à ailettes		
Type de métal	Acier inoxydable galvanisé		
Calibre	20		
Quantité totale de pièces			





Dimensions (po)					
а					
b	2				
С	2				
d					
(Largeur du meneau)					

Remarque:

- « d » est une dimension intérieure après les coudes
- Tolérance pour a, b, c : +1/16 po à 1/8 po
- Tolérance pour d : Mesure de d au 1/16 po près
- Tolérance : d + 1/16 po