

Caractéristiques

- Rendements élevés en matière de tenue structurale et de résistance à l'infiltration d'air et l'infiltration d'eau
- Conformes aux classifications et aux catégories de performance de l'AAMA *HC60*, *HC80*, *HC100* et *HC120*
- Conformes au code du bâtiment de la Floride du Sud et au SBCCI SSTD 12 pour la résistance à l'impact d'un petit missile
- Résistance à l'accès forcé testée conformément à la norme *1303.5* de l'AAMA
- Offertes en configurations *OX*, *XO*, *OOX*, *XOO*, *OXO* et *OXXO*
- Meneaux verticaux optionnels pour baies latérales supplémentaires
- Conviennent aux panneaux de 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 9/16, 5/8 et 1 po
- Vitrage en usine optionnel (panneaux coulissants seulement)
- Robustes roulettes en acier inoxydable
- Glissière en acier inoxydable pour panneaux coulissants
- Serrure à pêne en crochet MS en acier inoxydable
- Finis architecturaux optionnels comprenant revêtements anodisés et enduits
- Moustiquaires intérieures ou extérieures

Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.

© Kawneer Company, Inc., 2010

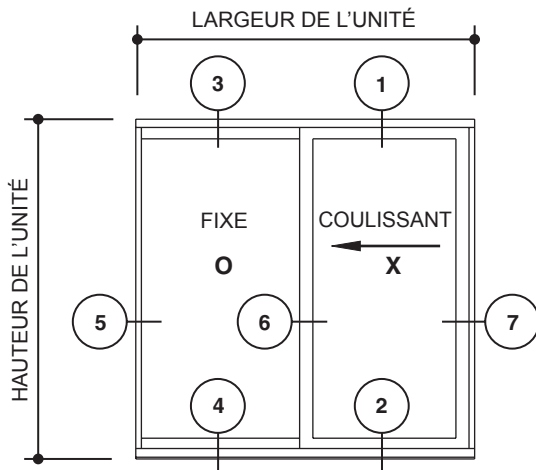
ÉLÉVATIONS	4
DÉTAILS STANDARDS	5 à 7
CHOIX DE MOUSTIQUAIRES/PANNEAUX	8
CHOIX DE QUINCAILLERIE	9
TABLEAUX DE CHARGE DUE AU VENT	10

La conversion des unités de mesure en unités métriques (SI) est présentée tout au long de ces détails comme référence. Les nombres indiqués entre parenthèses () sont des millimètres à moins d'indication contraire.

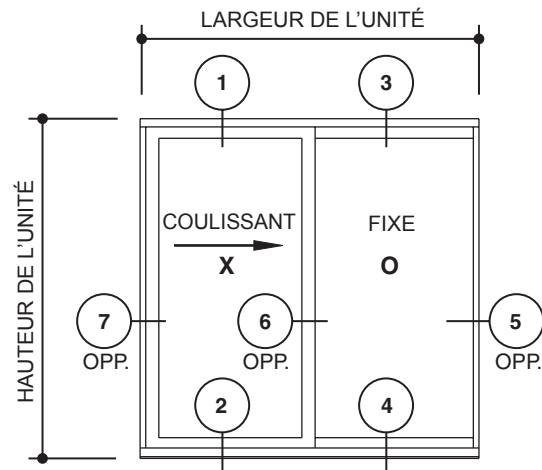
Vous trouverez à l'intérieur de ces détails les unités métriques (SI) suivantes :

- m – mètre
- cm – centimètre
- mm – millimètre
- s – seconde
- Pa – pascal
- MPa – mégapascal

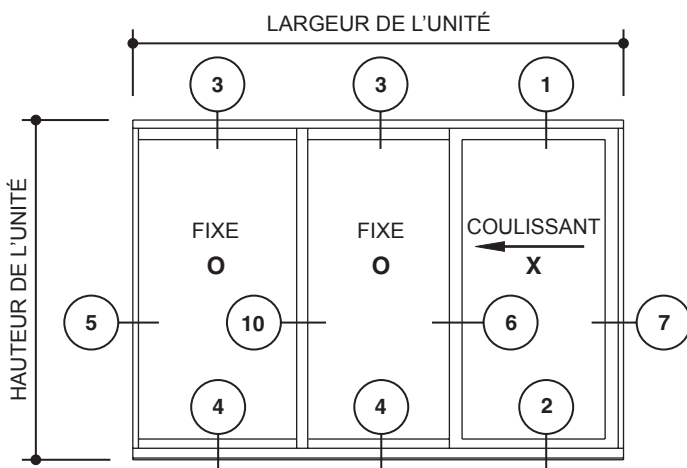
LES ÉLÉVATIONS SONT ASSORTIES AUX DÉTAILS AU MOYEN DE NUMÉROS.



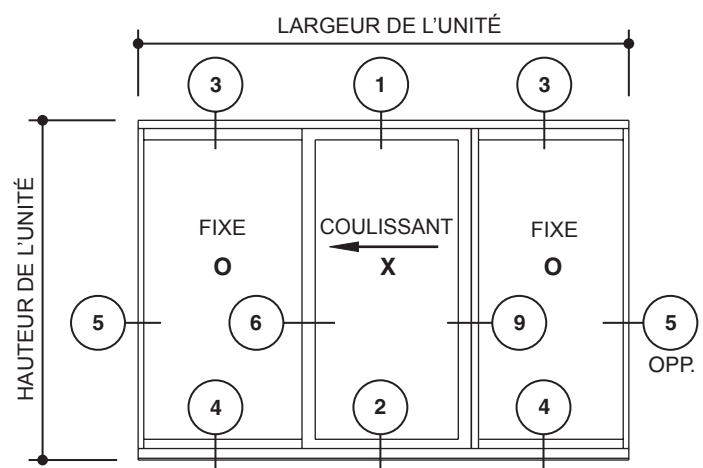
UNITÉ OX



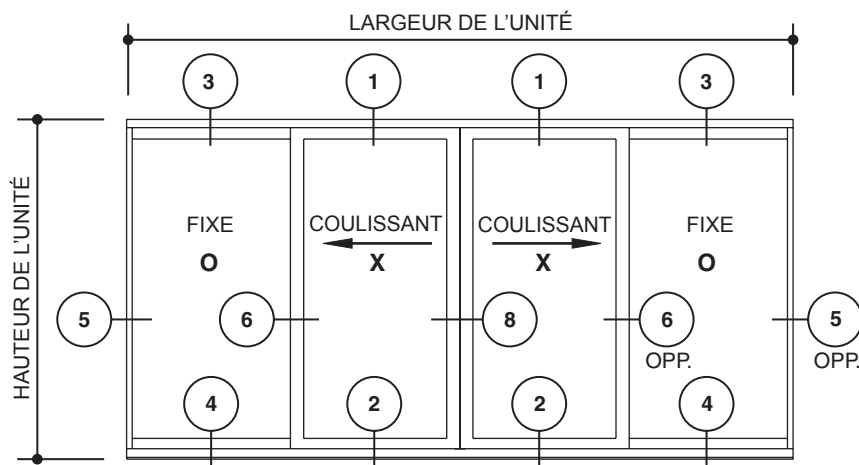
UNITÉ XO



UNITÉ OOX



UNITÉ OXO



UNITÉ OXXO

Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

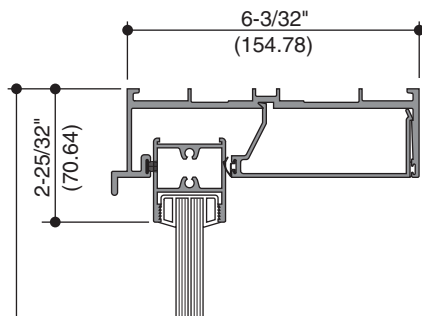
Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.

© Kawneer Company, Inc., 2010

Pour de l'information supplémentaire et les détails de CAO, consultez le site www.kawneer.com.

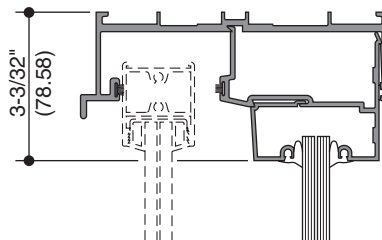
Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.
© Kawneer Company, Inc., 2010



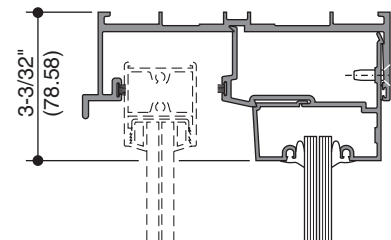
TÊTE COULISSANTE
(HC60/80/100/120)

1



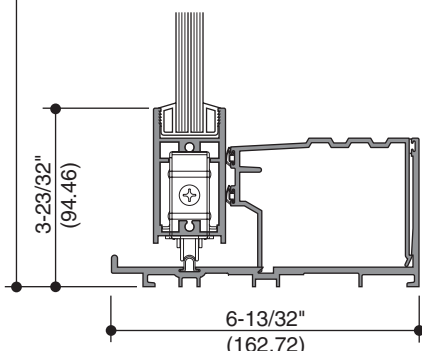
TÊTE FIXE
(HC60)

3



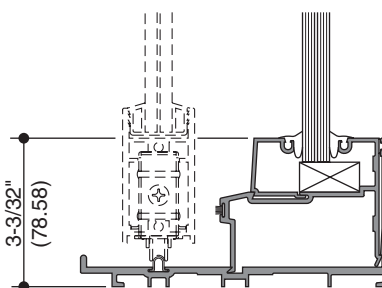
TÊTE FIXE
(HC80/100/120)

3A



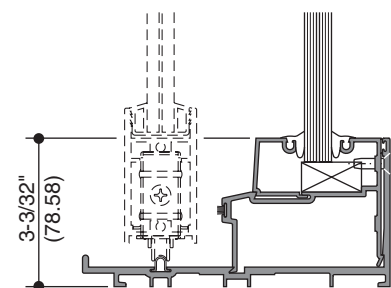
BASE COULISSANTE
(HC60/80/100)
(HC120) OX, XO, OXO seulement

2



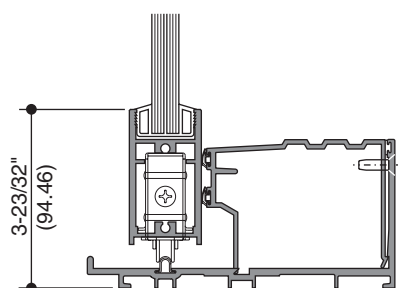
BASE FIXE
(HC60)

4



BASE FIXE
(HC80/100/120)

4A

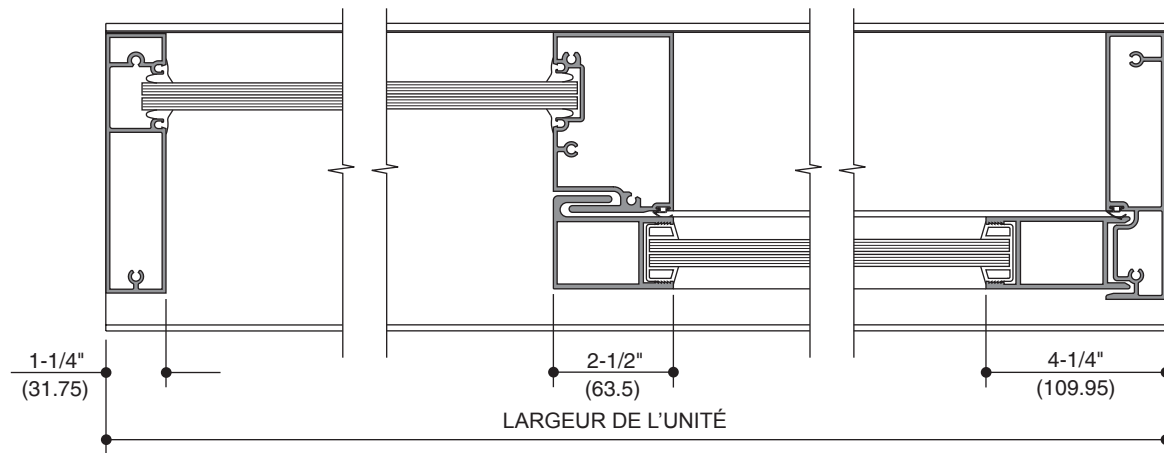


TÊTE COULISSANTE
(HC120) OXO seulement

2A

REMARQUE:
PANNEAU DE 9/16 PO ILLUSTRÉ.
POUR LES CHOIX DE VITRAGE SUPPLÉMENTAIRES, VOIR LA PAGE 8.

Pour de l'information supplémentaire et les détails de CAO, consultez le site www.kawneer.com.



JAMBAGE FIXE

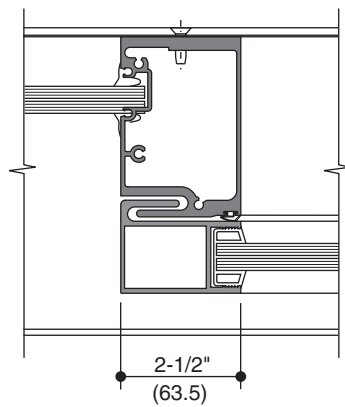
5

MONTANTS S'EMBOÎTANT
(HC60)

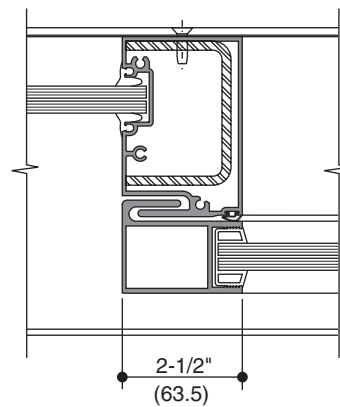
6

JAMBAGE RECEVANT
LA GÂCHE

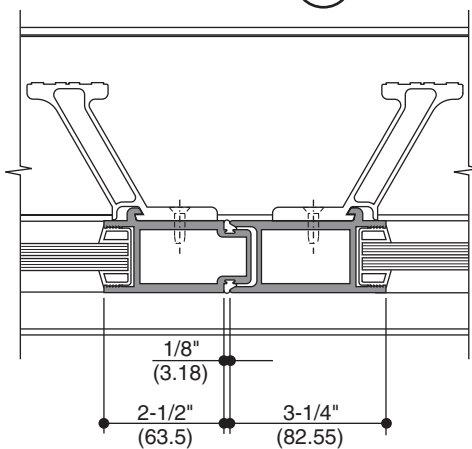
7

MONTANTS S'EMBOÎTANT
(HC80/100)

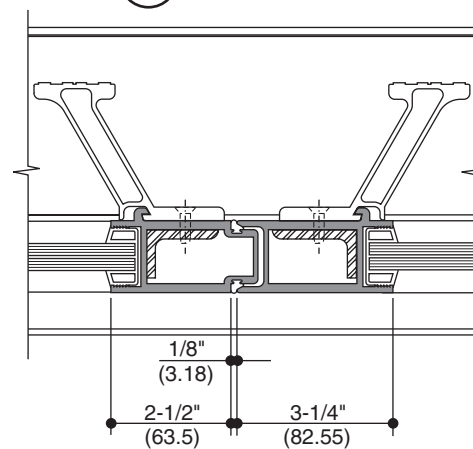
6A

MONTANTS S'EMBOÎTANT
(HC120)

6B

MONTANTS CONTIGUS
(HC60/80)

8

MONTANTS CONTIGUS
(HC100/120)

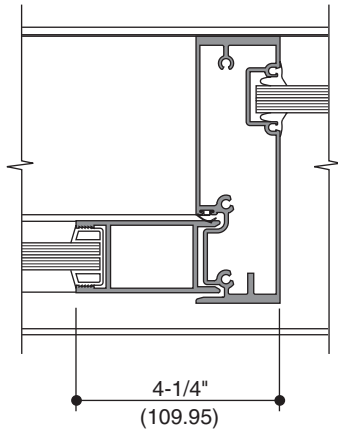
8A

Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.

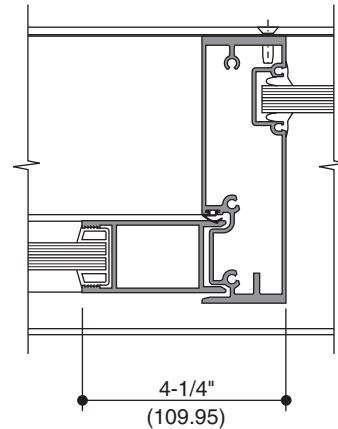
© Kawneer Company, Inc., 2010

Pour de l'information supplémentaire et les détails de CAO, consultez le site www.kawneer.com.



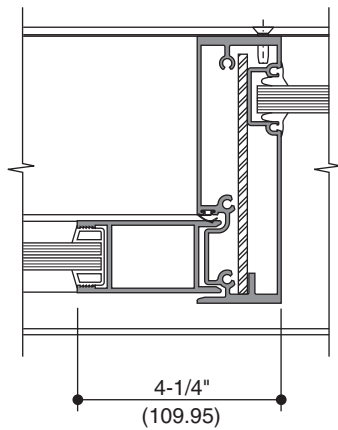
MENEAU DE MONTANT DE SERRURE (HC60)

9



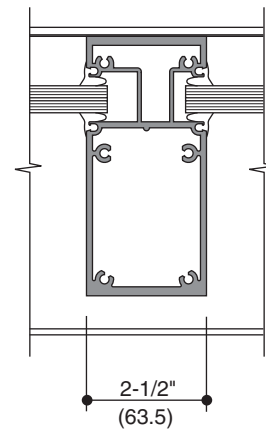
MENEAU DE MONTANT DE SERRURE (HC80/100)

9A



MENEAU DE MONTANT DE SERRURE (HC120)

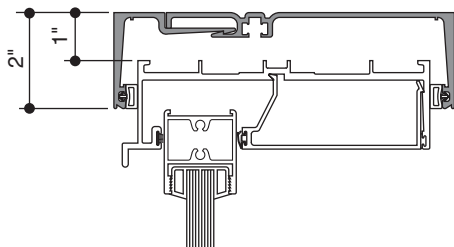
9B



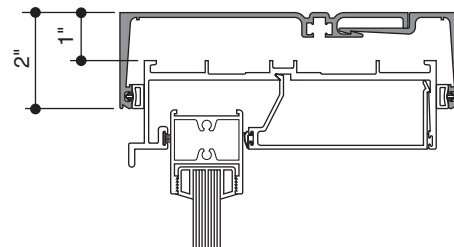
MENEAU FIXE

10

MONTANTS OPTIONNELS



MOULURE RÉCEPTRICE À LA TÊTE (INSTALLATION EXTÉRIEURE)



MOULURE RÉCEPTRICE À LA TÊTE (INSTALLATION INTÉRIEURE)

REMARQUE: Les moulures réceptrices à la tête *ne peuvent* actuellement être utilisées avec les moustiquaires intérieures.

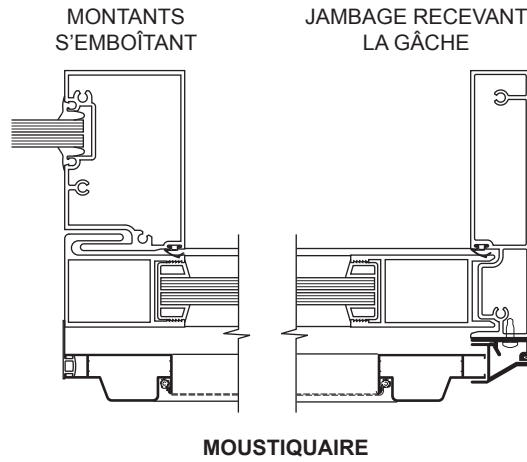
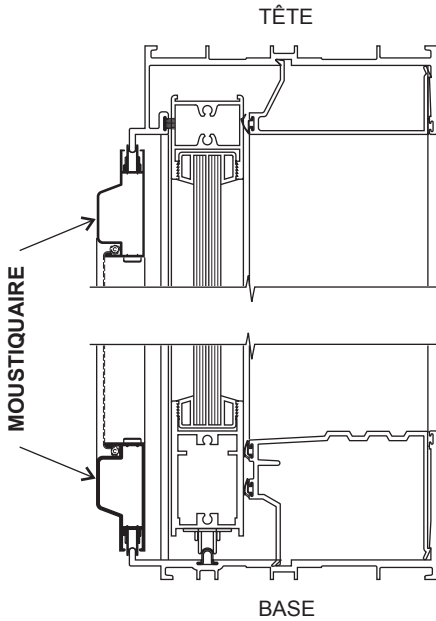
ADMB050FC

Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.
© Kawneer Company, Inc., 2010

Pour de l'information supplémentaire et les détails de CAO, consultez le site www.kawneer.com.

MOUSTIQUAIRES EXTÉRIURES

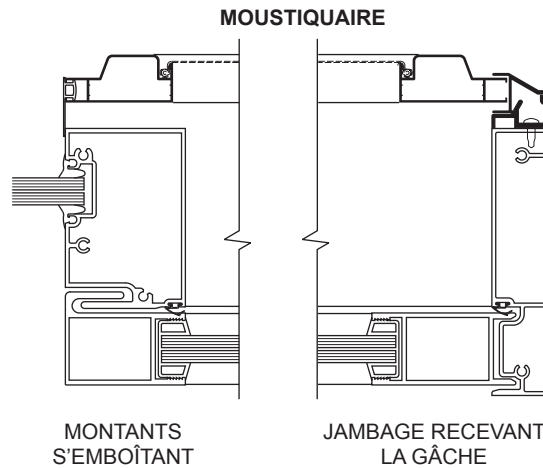
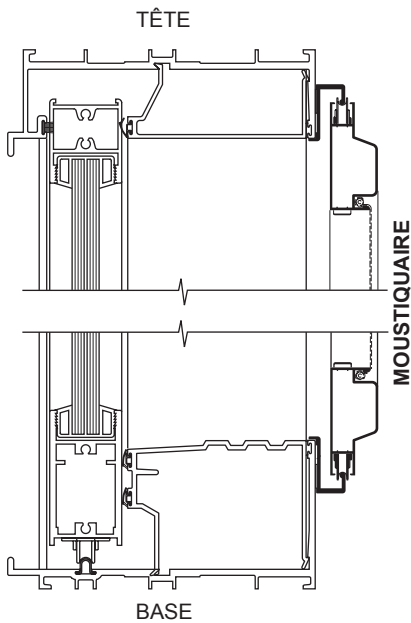


MOUSTIQUAIRE AVEC FERMETURE APPLIQUÉE POUR VERROU DE MOUSTIQUAIRE

REMARQUE:

La moustiquaire standard comprend une quincaillerie en acier plaqué.
Moustiquaire optionnelle disponible avec quincaillerie en acier inoxydable.

MOUSTIQUAIRES INTÉRIURES



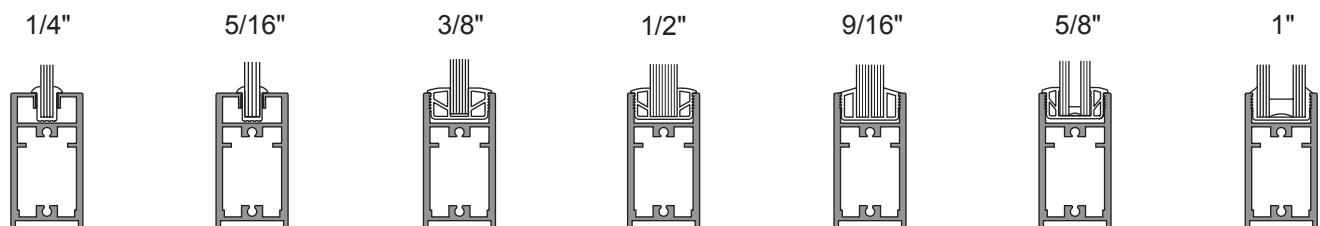
MOUSTIQUAIRE AVEC FERMETURE APPLIQUÉE POUR VERROU DE MOUSTIQUAIRE

REMARQUE:

La moustiquaire standard comprend une quincaillerie en acier plaqué.
Moustiquaire optionnelle disponible avec quincaillerie en acier inoxydable.

REMARQUE: Également offerts avec panneaux de 3/16 et 7/32 po.

CHOIX DE PANNEAUX



Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.
© Kawneer Company, Inc., 2010

DESCRIPTION DE LA QUINCAILLERIE

VERROU ADAMS RITE MS 1847

PÈNE EN CROCHET AR MS 1850A-505



<p>(Intérieure) Poignée profilée avec bouton-pousier</p> <p>(Extérieure) Poignée profilée avec cylindre appliqué ou poignée profilée vierge</p>	<p>XO, OX, OXO</p>	
<p>(Intérieure) Poignée profilée avec bouton-pousier</p> <p>(Extérieure) Poignée encastrée vierge</p>	<p>XO, OX, OXO</p>	
<p>(Intérieure) Poignée profilée pleine longueur avec bouton-pousier (sur le panneau de verrouillage)</p> <p>(Extérieure) Poignée encastrée vierge</p>	<p>OXXO</p>	
<p>(Intérieure) Poignée profilée pleine longueur avec bouton-pousier (sur le panneau de verrouillage)</p> <p>(Extérieure) Poignée profilée vierge</p>	<p>OXXO</p>	
<p>(Intérieure) Poignée encastrée avec dispositif de fermeture à glissière</p> <p>(Extérieure) Poignée encastrée vierge</p>	<p>XO, OX, OXO</p>	
<p>(Intérieure) Poignée encastrée avec dispositif de fermeture à glissière</p> <p>(Extérieure) Poignée encastrée avec cylindre</p>	<p>XO, OX, OXO</p>	
<p>(Intérieure) Poignée profilée vierge avec cylindre pour serrure à mortaise ou bouton-pousier</p> <p>(Extérieure) Poignée profilée vierge avec cylindre pour serrure à mortaise</p>	<p>XO, OX, OXO</p>	
<p>(Intérieure) Poignée profilée vierge avec cylindre pour serrure à mortaise ou bouton-pousier</p> <p>(Extérieure) Poignée encastrée vierge avec cylindre pour serrure à mortaise</p>	<p>XO, OX, OXO</p>	
<p>(Intérieure) Poignée profilée pleine longueur avec cylindre pour serrure à mortaise ou bouton-pousier</p> <p>(Extérieure) Poignée profilée vierge avec cylindre pour serrure à mortaise</p>	<p>OXXO</p>	
<p>(Intérieure) Poignée profilée pleine longueur avec cylindre pour serrure à mortaise ou bouton-pousier</p> <p>(Extérieure) Poignée encastrée vierge avec cylindre pour serrure à mortaise</p>	<p>OXXO</p>	
<p>(Intérieure) Fausse poignée encastrée avec cylindre pour serrure à mortaise ou bouton-pousier</p> <p>(Extérieure) Poignée encastrée vierge avec cylindre pour serrure à mortaise</p>	<p>XO, OX, OXO</p>	

Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.

© Kawneer Company, Inc., 2010

**POUR PLUS D'INFORMATION SUR LA CHARGE DUE AU VENT OU LA CHARGE PERMANENTE,
VEUILLEZ COMMUNIQUER AVEC LE SERVICE TECHNIQUE DES APPLICATIONS KAWNEER.**

Les lois et codes du bâtiment et de la sécurité régissant la conception et l'utilisation de produits pour entrées vitrées, fenêtres et murs rideaux varient grandement. Kawneer ne peut s'impliquer dans chaque sélection ou configuration de produits, choix de quincaillerie ou de verre, et par conséquent n'en assume aucune responsabilité.

Kawneer se réserve le droit de modifier les configurations sans préavis lorsque jugé nécessaire pour améliorer le produit.

© Kawneer Company, Inc., 2010