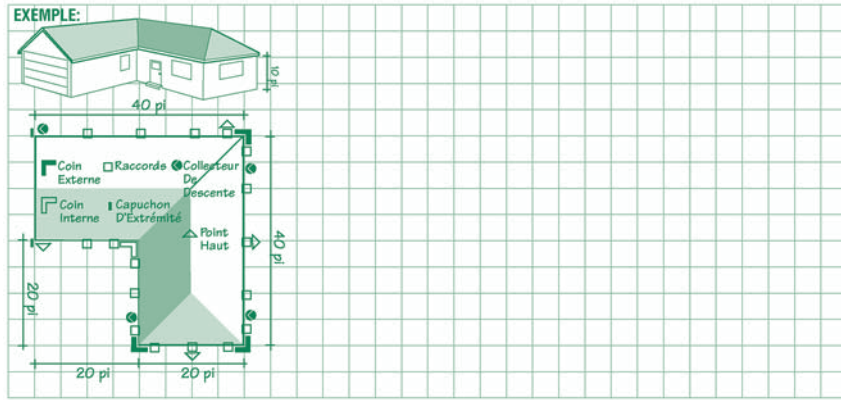
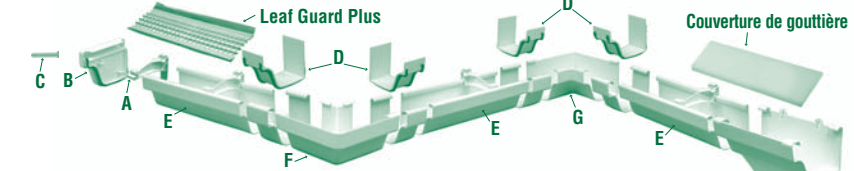


PLANIFICATION - Mesurez la ligne du toit et localisez les tuyaux de descente

Mesurez la ligne du toit qui exige une gouttière. Divisez la longueur de la ligne du toit par 3 m (10 pi) pour établir le nombre de sections de gouttières. Multipliez le nombre de sections de gouttière par 5 pour le nombre de crochets. Planifiez les points hauts et situez les tuyaux de descente pour assurer l'écoulement des eaux de pluie à l'écart de la fondation. 1 tuyau de descente par longueur de 12 m (40 pi) de gouttière au maximum.

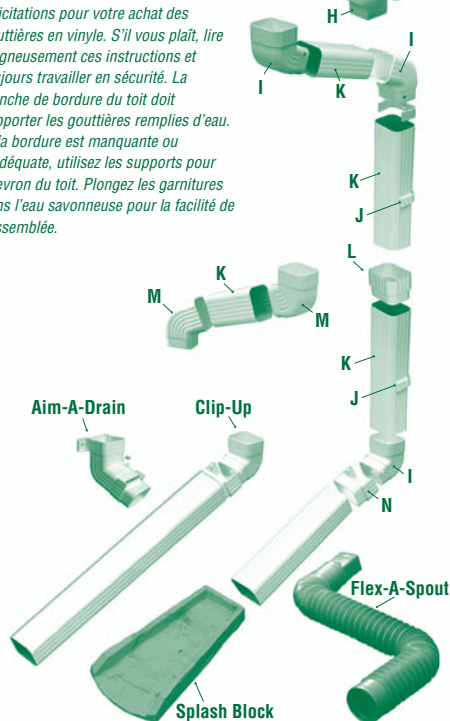


GUIDE DE CHOIX DE MATÉRIAUX DE GOUTTIÈRE :



#	Description	Quantité
A	Crochet dissimulé	
B	Capuchon d'extrémité	
C	Vis	
D	Raccord	
E	Gouttière - 3 m (10 pi)	
F	Coin externe - 90°	
G	Coin interne - 90°	
H	Collecteur de descente	
I	Coude A	
J	Bride	
K	Tuyau de descente - 3 m (10 pi)	
L	Connecteur	
M	Coude B	
N	Connecteur de dérivation	
	Leaf Guard Plus ^{MC} - 1.8 m (6 po)	
	Couverture de gouttière - 1.2 m (48 po)	
	Aim-A-Drain ^{MC}	
	Clip-Up ^{MC}	
	Splash Block ^{MC}	
	Flex-A-Spout ^{MC}	

Félicitations pour votre achat des gouttières en vinyle. S'il vous plaît, lisez soigneusement ces instructions et toujours travailler en sécurité. La planche de bordure du toit doit supporter les gouttières remplies d'eau. Si la bordure est manquante ou inadéquate, utilisez les supports pour chevron du toit. Plongez les garnitures dans l'eau savonneuse pour la facilité de l'assemblage.



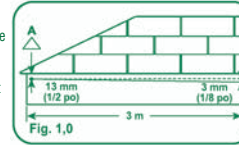
OUTILS REQUIS:

Protection d'oeil, crayon, mesure de bande, corde, niveau, scie d'entaille, foret et tournevis.



1 MESUREZ:

Tracez des ligne en utilisant un cordeau enduit de craie à 13 mm (1/2 po) de la partie supérieure de la planche de bordure du toit. En débutant aux point les plus élevé (A), tracez une ligne guide à la craie, s'abaissant de 3 mm (1/8 po) pour chaque longueur de 3 m (10 pi) jusqu'au tuyau de descente. (Fig. 1,0)

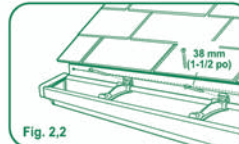
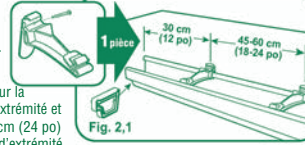


2 INSTALLATION DES CROCHETS:

CROCHETS: Deux options – 1 ou 2 pièces. Les deux styles ne sont pas disponibles partout.

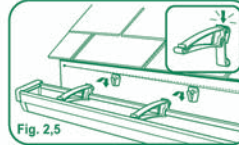
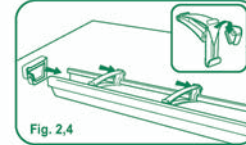
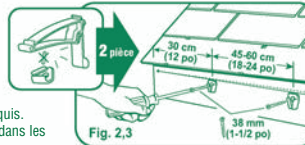
Crochet de 1 Morceau:

Sur le sol, glissez les crochets sur la gouttière, à 30 cm (12 po) de l'extrémité et espacés de 45 cm (18 po) à 60 cm (24 po) (Fig. 2,1). Installez le capuchon d'extrémité tel que requis (Fig. 2,1). En utilisant les vis de 38 mm (1-1/2 po) vissez les crochets sur la planche de bordure du toit en suivant la ligne guide. Le rebord du crochet devrait être aligné sur la ligne de craie (Fig. 2,2).



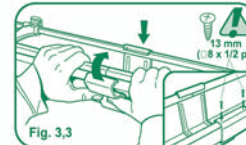
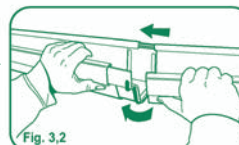
Crochet de 2 Morceaux:

Séparez les queues d'aronde et coupez toute longueur excessive. Installez les queues d'aronde sur la planche de bordure et sur la ligne guide à 30 cm (12 po) de l'extrémité, espacés de 45 cm (18 po) à 60 cm (24 po) (Fig. 2,3). Sur le sol, glissez les crochets sur la gouttière (Fig. 2,4). Installez le capuchon d'extrémité tel que requis. Alignez et engagez les crochets dans les queues d'aronde (Fig. 2,5).



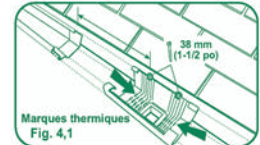
3 INSTALLATION DES RACCORDS:

Séparez les pièces de raccordement. Glissez la pièce interne sous la levre arrière et appuyez ensuite fermement pour l'insérer dans la levre avant (Fig. 3,1). Pour le raccordement, glissez la prochaine section de gouttière sur la partie interne du raccord (Fig. 3,2). De la section du dessous, accrochez la pièce de raccordement externe sur l'arrière et engagez-la solidement sur la levre avant tel qu'illustré. Installez deux (2) vis de 13 mm (1/2 po) auto-taraudeuses et résistantes à la rouille à travers les dépressions du rebord supérieur de la pièce de raccordement et sur la gouttière (Fig. 3,3).



4 SITUEZ ET INSTALLEZ LES COLLECTEURS DE DESCENTE:

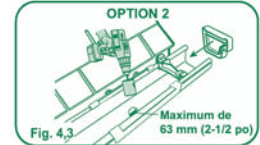
Avant de couper les longueurs finales de gouttière, situez et fixez le collecteur de descente sur la planche de bordure du toit à 13 mm (1/2 po) sous la ligne de craie en pente. Coupez les longueurs finales en utilisant les marques sur le collecteur de descente (Fig. 4,1).



• Option 1 d'extrémité de descente : coupez une longueur de gouttière de 15 cm (6 po), installez un crochet et un capuchon d'extrémité; glissez la gouttière dans le collecteur de descente et fixez solidement sur la planche de bordure du toit (Fig. 4,2).



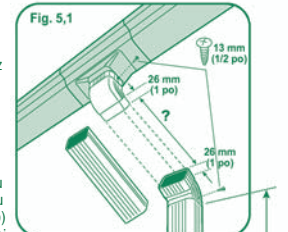
• Option 2 d'extrémité de descente : laissez la longueur de gouttière dépasser le collecteur de descente et coupez un orifice dans la gouttière directement au-dessus du tuyau de descente (Fig. 4,3). L'option 2 exige qu'une extrémité de la longueur de gouttière soit libre de bouger vers l'avant et l'arrière pour accommoder l'expansion et/ou la contraction.



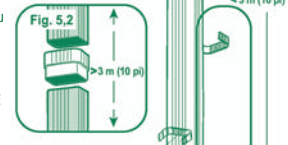
* Ne mettez pas les vis par la sortie de baisse dans la gouttière

5 INSTALLATION DES TUYAUX DE DESCENTE:

MESUREZ: Installez un coude sur le collecteur de descente en utilisant une vis auto-taraudeuse résistante à la rouille de 13 mm (1/2 po). Positionnez un coude contre le mur, mesurez la distance entre les deux et coupez une longueur de tuyau de descente pour raccorder les coudes (Fig. 5,1).



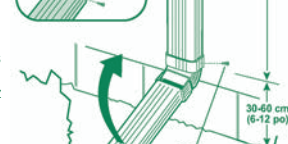
ASSEMBLEZ LES TUYAUX DE DESCENTE: Déterminez la longueur du tuyau de descente partant du coude du mur jusqu'à 30 cm à 60 cm (6 à 12 po) au-dessus du sol. Utilisez un raccord si la longueur est au-delà de 3 m (10 pi) (Fig. 5,2). Fixez les coudes sur le tuyau de descente en utilisant des vis auto-taraudeuses résistantes à la rouille de 13 mm (1/2 po).



ATTACHEZ LES BRIDES DE TUYAU DE DESCENTE: Alignez et attachez deux brides sur le mur pour chaque longueur de 3 m (10 pi) de tuyau de descente. Utilisez les attaches appropriées pour la surface de montage de mur. Engagez le tuyau de descente dans les brides (Fig. 5,3). Installez un coude sur l'extrémité du tuyau de descente.



INSTALLEZ LE TUYAU DE DÉRIVATION: Attachez le tuyau de dérivation sur le coude inférieur. Fixez la section du tuyau de descente sur le tuyau de dérivation en utilisant une vis auto-taraudeuse résistante à la rouille de 13 mm (1/2 po) (Fig. 5,4). Attachez une bride sur le tuyau de descente pour retenir l'extension quand elle est relevée.



Euramax
Canada, Inc.
(800) 461-5706
www.euramaxcanada.com
Pour information et l'enregistrement de garantie, veuillez visiter
www.euramaxcanada.com
ZGTFEF 0902

