

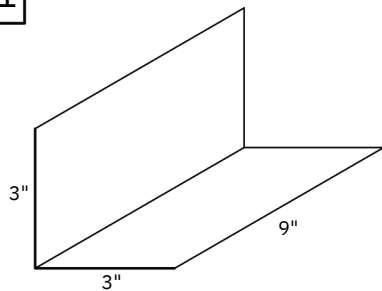
Solins et Moulures

Les solins et moulures sont disponibles en longueurs de 10 pieds, en acier galvanisé, galvalume et en acier galvanisé pré-peint dans plus de 30 couleurs attrayantes. Nous utilisons normalement du matériel d'épaisseur .015" (calibre 30) mais nos solins sont aussi disponibles dans les épaisseurs .018" (calibre 28), .021" (calibre 26) et .026" (calibre 24). Plusieurs des solins et moulures présentés dans cette brochure sont standards mais ils peuvent être modifiés selon les spécifications du client.

SOLINS POUR TOITURE

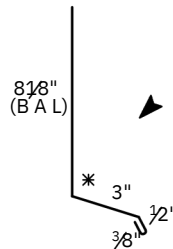
NOTE:
UTILISEZ LE #205 SOLIN DE FINITION ET LE #210 FAÎTIÈRE POUR TOIT À 4 CÔTÉS POUR LA CÔTE "SÉCURITÉ", LA CÔTE "RIGOLE", LE PROFILÉ "AMERI-CANA" ET LE PANNEAU "FUNDY".

#201



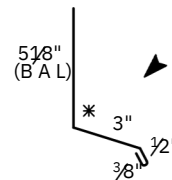
SOLIN À BARDEAUX (6" x 9")
(50 MCX PAR PAQUET) (MÉLANGE DE COULEURS)

#203



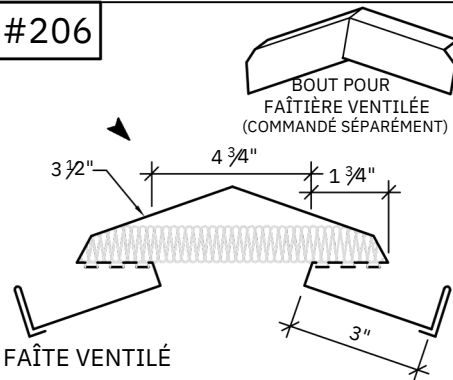
SOLIN LARGE DE FINITION OU
SOLIN LARGE DE CHEMINÉE TYPE S
(12" LARGEUR) * PRÉCISEZ LA PENTE

#205



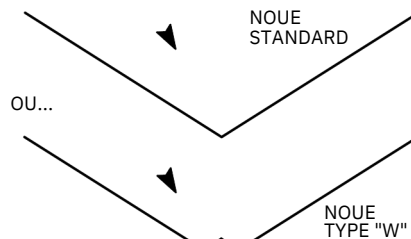
SOLIN DE FINITION TYPE S
(9" LARGEUR) * PRÉCISEZ LA PENTE

#206



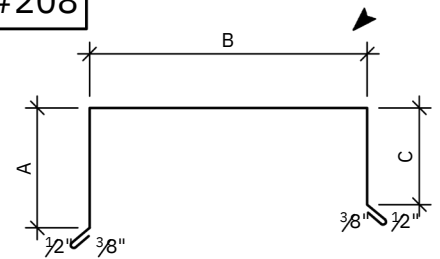
FAÎTE VENTILÉ

#207



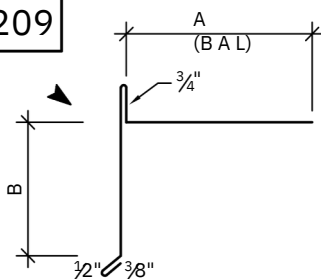
NOÛE 18", 24" ET 36"

#208



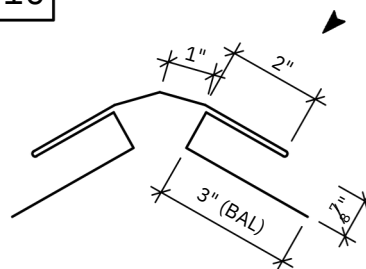
COUVERT
(A + B + C + 3/4" = LARGEUR)

#209



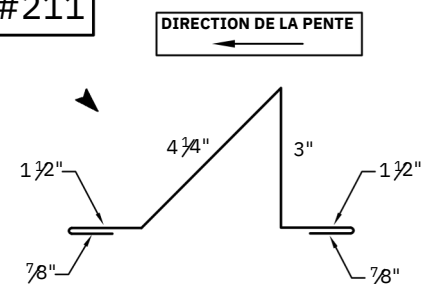
ARRÊT DE GRAVIER
(A + B + 3/8" = LARGEUR)

#210



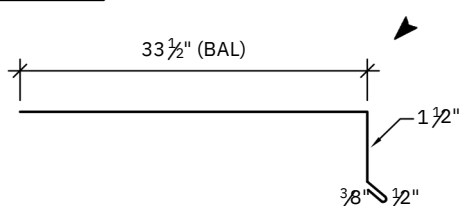
FAÎTIÈRE POUR TOIT À 4 CÔTÉS
(18" LARGEUR)

#211



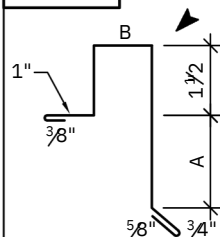
SOLIN DÉFLECTEUR DE NEIGE
(12" LARGEUR) MINIMUM CAL. 26 (.021") RECOMMANDÉ

#212



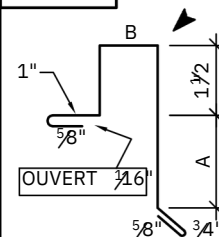
TABLIER À GLACE
(pour bardeaux)
(36" LARGEUR)

#213 TYPE 1



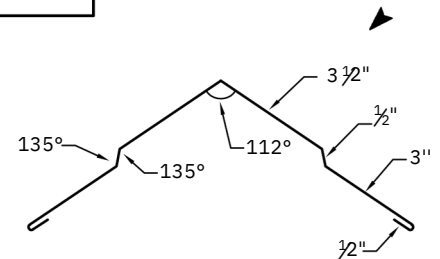
BORDURE DE CÔTÉ POUR
LE PROFILÉ "HÉRITAGE"
(A+B+5 3/4" = LARGEUR)

#213 TYPE 2



BORDURE DE CÔTÉ POUR
LE PROFILÉ "HÉRITAGE"
(A+B+6" = LARGEUR)

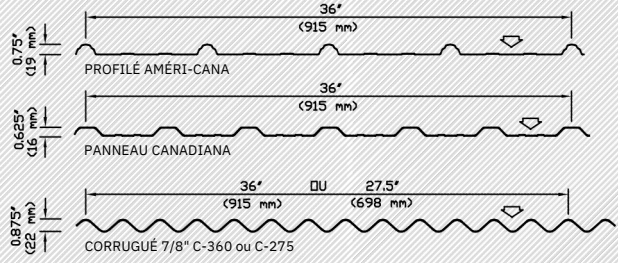
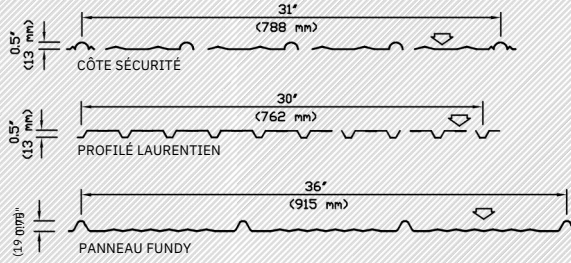
#214



FAÎTIÈRE LIBERTÉ
(15" LARGEUR)

SOLINS ET MOULURES POUR LAMBRIS

NOTE: LES SOLINS ET MOULURES DE LA "SÉRIE 300" PEUVENT ÊTRE UTILISÉS AVEC LES PROFILÉS DÉMONTRÉS CI-DESSOUS.

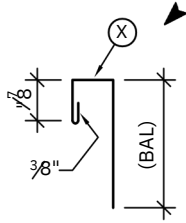
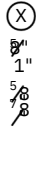


#301

X=Ouverture du profilé

PROFILÉS:

- (a) Laurentien
- (b) Corrugué
- (c) Sécurité
- (d) Améri-Cana, Canadiana et Fundy



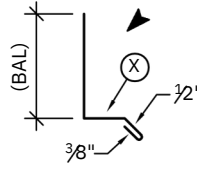
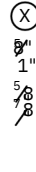
PARTANCE "J"
(5" LARGEUR)

#302

X=Ouverture du profilé

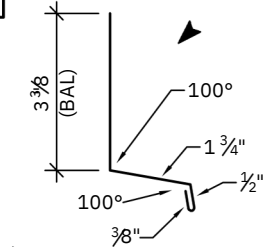
PROFILÉS:

- (a) Laurentien
- (b) Corrugué
- (c) Sécurité
- (d) Améri-Cana, Canadiana et Fundy



MOULURE DE BASE
(4" LARGEUR)

#303



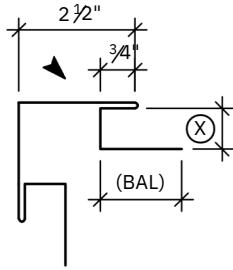
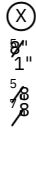
SOLIN D'ÉGOUTTEMENT POUR
PORTES & FENÊTRES
(6" LARGEUR)

#304

X=Ouverture du profilé

PROFILÉS:

- (a) Laurentien
- (b) Corrugué
- (c) Sécurité
- (d) Améri-Cana, Canadiana et Fundy



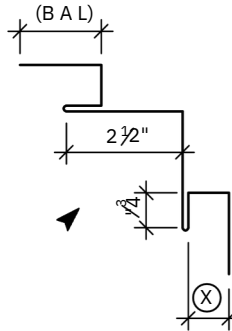
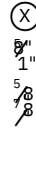
COIN EXTÉRIEUR
(12" LARGEUR)

#305

X=Ouverture du profilé

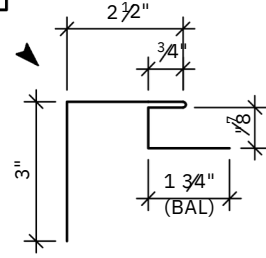
PROFILÉS:

- (a) Laurentien
- (b) Corrugué
- (c) Sécurité
- (d) Améri-Cana, Canadiana et Fundy



COIN INTÉRIEUR
(12" LARGEUR)

#306



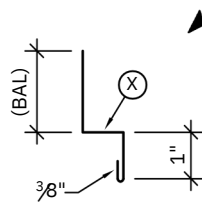
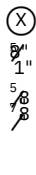
DEMI-COIN
(9" LARGEUR)

#307

X=Ouverture du profilé

PROFILÉS:

- (a) Laurentien
- (b) Corrugué
- (c) Sécurité
- (d) Améri-Cana, Canadiana et Fundy



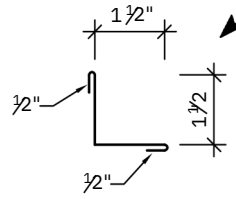
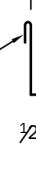
MOULURE DE CONVERSION
(4" LARGEUR)

#308

X=Ouverture du profilé

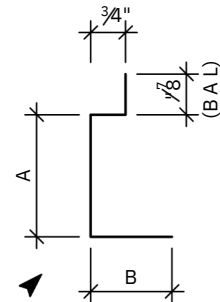
PROFILÉS:

- (a) Laurentien
- (b) Corrugué
- (c) Sécurité
- (d) Améri-Cana, Canadiana et Fundy



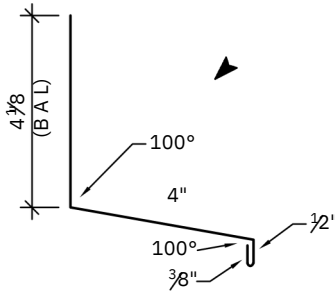
MOULURE EN "L"
(4" LARGEUR)

#309



BORDURE DE CHASSIS
(A+B+1 5/8" LARGEUR)

#310



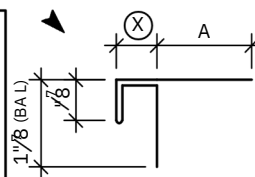
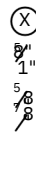
MOULURE DE FONDATION
(9" LARGEUR)

#311

X=Ouverture du profilé

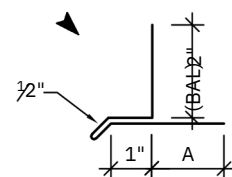
PROFILÉS:

- (a) Laurentien
- (b) Corrugué
- (c) Sécurité
- (d) Améri-Cana, Canadiana et Fundy



JAMBAGE POUR PORTES & FENÊTRES
(2X + A + 3 5/8" = LARGEUR)

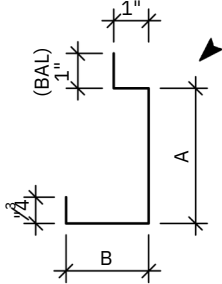
#312



SOLIN D'ÉGOUTTEMENT POUR
PORTES & FENÊTRES
(5"+A = LARGEUR)

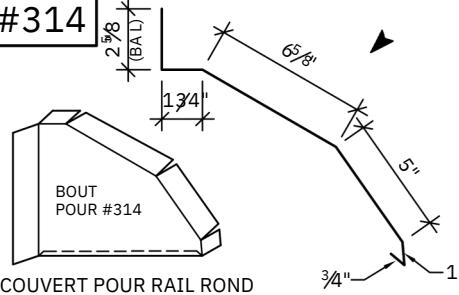
SOLINS ET MOULURES POUR LAMBRIS (suite)

#313



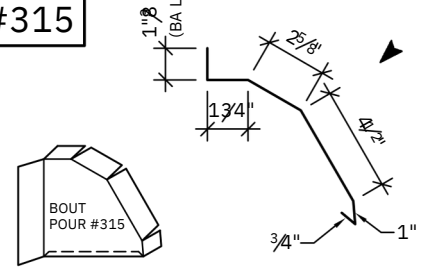
BORDURE POUR PORTE COULISSANTE
(A+B+2 3/4" LARGEUR)

#314



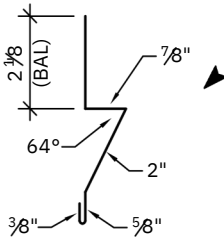
COUVERT POUR RAIL ROND
DE PORTE COULISSANTE DOUBLE
(18" LARGEUR)

#315



COUVERT POUR RAIL ROND
DE PORTE COULISSANTE
(12" LARGEUR)

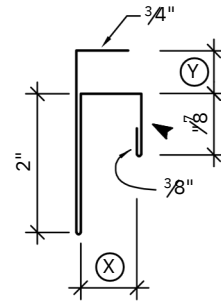
#316



MOULURE DE BASE EN ANGLE
(6" LARGEUR)

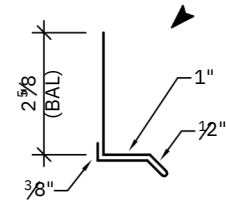
#317

X=Ouverture du profilé Y=Ouverture du profilé
PROFILÉS:
(a) Laurentien 8" x 1"
(b) Corrugué 5" x 7/8"
(c) Sécurité
(d) Améri-Cana, Canadiana et Fundy



PARTANCE "F-J"
(X+Y+6"=LARGEUR)

#318

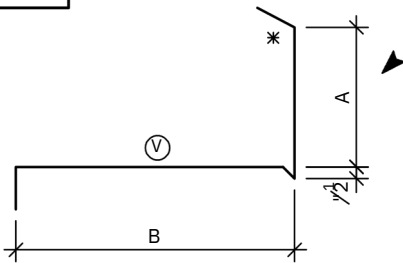


SOLIN D'ÉGOUTTEMENT POUR
PORTES & FENÊTRES
(6" LARGEUR)

SOLINS POUR CORNICHES & PIGNONS

#401

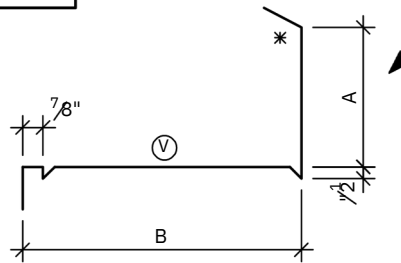
VENTILATION À COÛT ADDITIONNEL



FASCIA ET SOFFITE: TYPE 1
(A+B+5" = LARGEUR) * PRÉCISEZ LA PENTE

#402

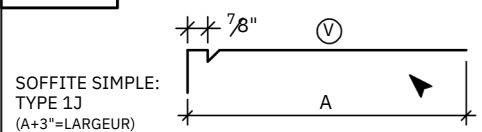
VENTILATION À COÛT ADDITIONNEL



FASCIA ET SOFFITE: TYPE 1J
(A+B+5" = LARGEUR) * PRÉCISEZ LA PENTE

#404

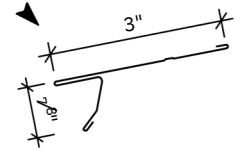
VENTILATION À COÛT ADDITIONNEL



SOFFITE SIMPLE:
TYPE 1J
(A+3"=LARGEUR)

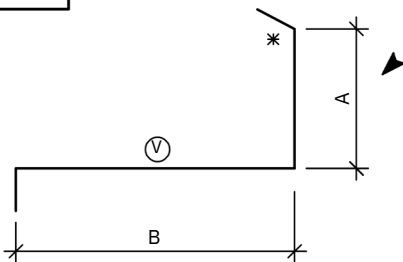
#408

PARTANCE POUR BARDEAUX
(5" LARGEUR)



#405

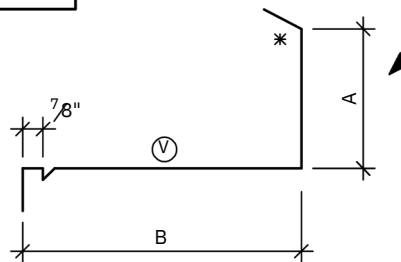
VENTILATION À COÛT ADDITIONNEL



FASCIA ET SOFFITE: TYPE 2
(A+B+4" = LARGEUR) * PRÉCISEZ LA PENTE

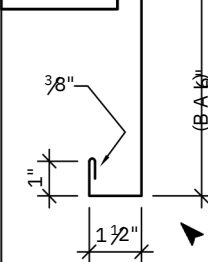
#406

VENTILATION À COÛT ADDITIONNEL



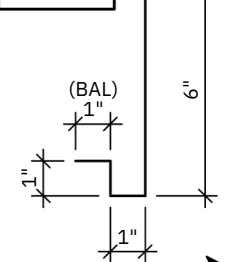
FASCIA ET SOFFITE: TYPE 2J
(A+B+5" = LARGEUR) * PRÉCISEZ LA PENTE

#409



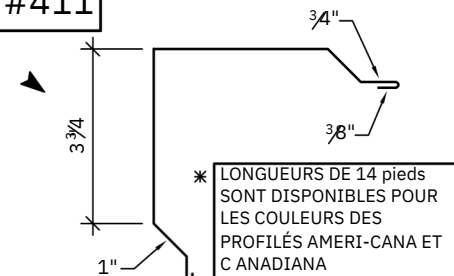
FASCIA: TYPE 1
(9" LARGEUR)

#410



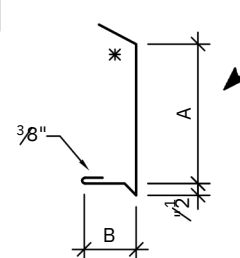
FASCIA: TYPE 2
(9" LARGEUR)

#411



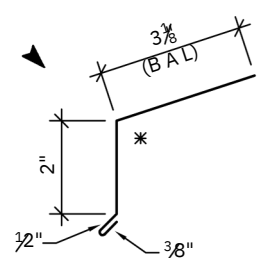
BORDURE DE CÔTÉ
(12" LARGEUR) (LONGUEURS DE 10 ou 14 pieds) *

#412



FASCIA SPÉCIAL
(A+B+3" = LARGEUR) (B=Min. 1 1/2") * PRÉCISEZ LA PENTE

#414



PARTANCE POUR TOITURE EN MÉTAL
(6" LARGEUR) * PRÉCISEZ LA PENTE

SOLINS POUR CORNICHES & PIGNONS (suite)

#415

OUVERT 1/8"

X=Ouverture du profilé
PROFILÉS: X (a)
Laurentien 58"
(b) Corrugé 1"
(c) Sécurité 58"
(d) Améri-Can, 78"
Canadiana et Fundy

PARTANCE DE PIGNON TYPE "F"
(LARGEUR DE 12") (DISPONIBLE EN CAL. 30, 28 ou 26)

#416

BORDURE DE CÔTÉ
(9" LARGEUR)

#417

TABLIER À GOUTTIÈRE
(6" LARGEUR) * PRÉCISEZ LA PENTE

"LAMBRIS COLONIAL"

#501

PARTANCE "J"
(4" LARGEUR)

#502

MOULURE DE BASE
(4" LARGEUR)

#503

MOULURE DE CONVERSION
(4" LARGEUR)

#504

COIN EXTÉRIEUR
(9" LARGEUR)

#505

COIN INTÉRIEUR
(9" LARGEUR)

#518

SOLIN D'ÉGOUTTEMENT
POUR PORTES & FENÊTRES
(6" LARGEUR)

"PROFILÉ COMMERCIAL"

#601

PARTANCE "J"
(5" LARGEUR)

#602

MOULURE DE BASE
(4" LARGEUR)

"PANNEAU-R"

#R601

PARTANCE "J"
(6" LARGEUR)

#R602

MOULURE DE BASE
(5" LARGEUR)

#603

MOULURE DE CONVERSION
(5" LARGEUR)

#604

COIN EXTÉRIEUR
(14" LARGEUR)

#R603

MOULURE DE CONVERSION
(6" LARGEUR)

#R604

COIN EXTÉRIEUR
(18" LARGEUR)

#605

COIN INTÉRIEUR
(14" LARGEUR)

#610

FAÎTIÈRE POUR TOIT POUR
PROFILÉ "COMMERCIAL"
(4 CÔTÉS) (24" LARGEUR)

#R605

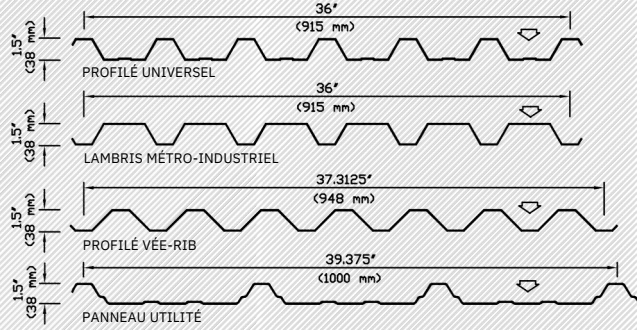
COIN INTÉRIEUR
(18" LARGEUR)

#R610

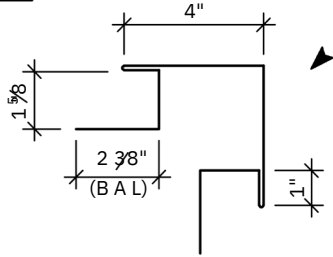
FAÎTIÈRE POUR TOIT
À 4 CÔTÉS
(24" LARGEUR)

SOLINS ET MOULURES INDUSTRIELS (SÉRIE 100)

NOTE:
LES SOLINS ET MOULURES DE LA "SÉRIE 100" PEUVENT ÊTRE UTILISÉS AVEC LES PROFILÉS SUIVANTS.

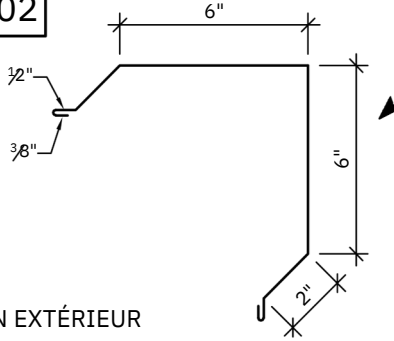


#101



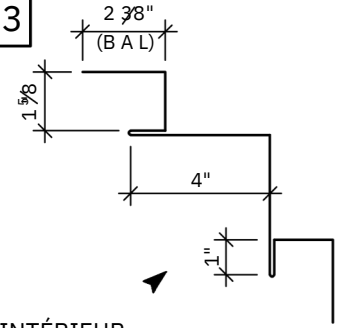
COIN EXTÉRIEUR
(18" LARGEUR)

#102



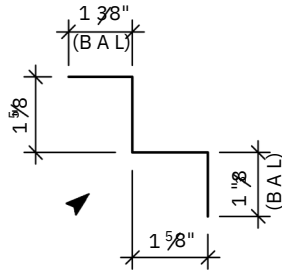
COIN EXTÉRIEUR
(18" LARGEUR)

#103



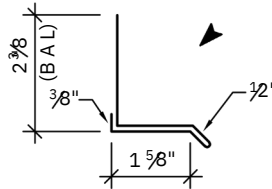
COIN INTÉRIEUR
(18" LARGEUR)

#104



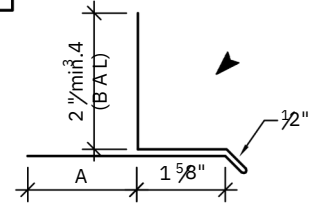
COIN INTÉRIEUR
(6" LARGEUR)

#105



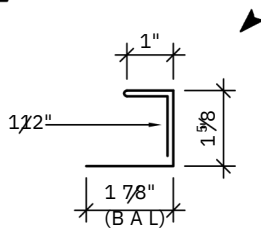
SOLIN D'ÉGOUTTEMENT
POUR PORTES & FENÊTRES
(7" LARGEUR)

#106



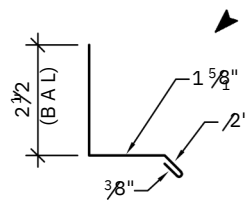
SOLIN D'ÉGOUTTEMENT
POUR PORTES & FENÊTRES
(A+7"=LARGEUR)

#107



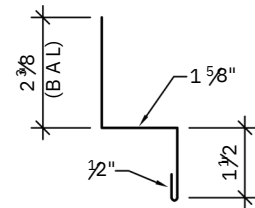
PARTANCE "J"
(7" LARGEUR)

#108



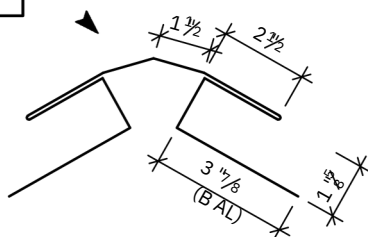
MOULURE DE BASE
(5" LARGEUR)

#109



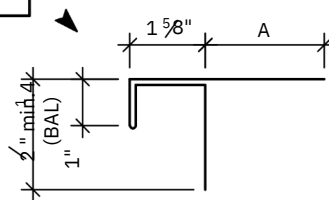
MOULURE DE CONVERSION
(6" LARGEUR)

#110



FAÎTIÈRE POUR TOIT POUR
PROFILÉ INDUSTRIEL
(4 CÔTÉS) (24" LARGEUR)

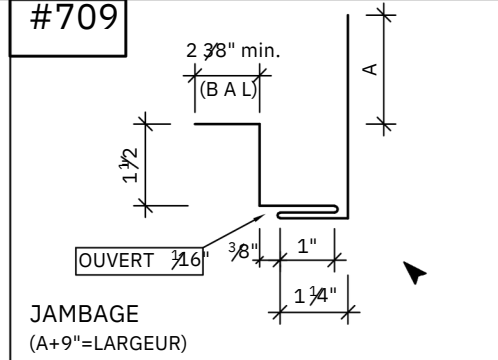
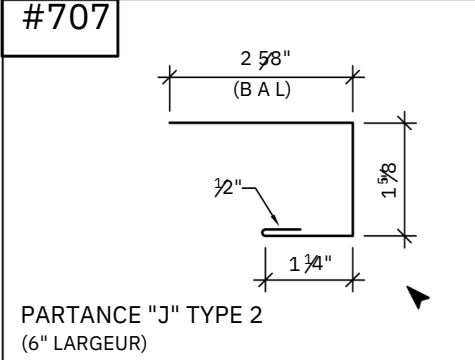
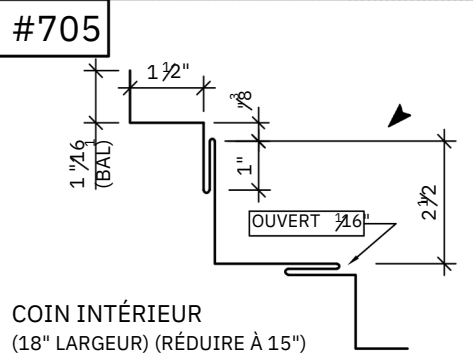
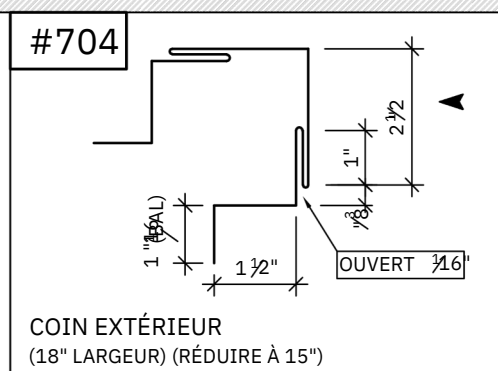
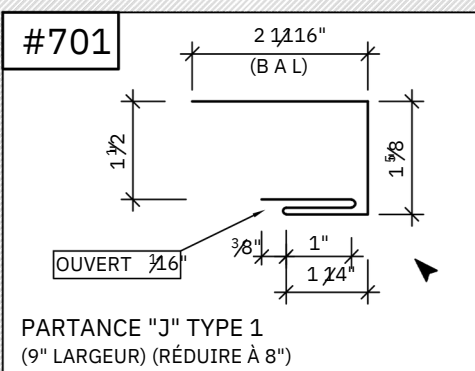
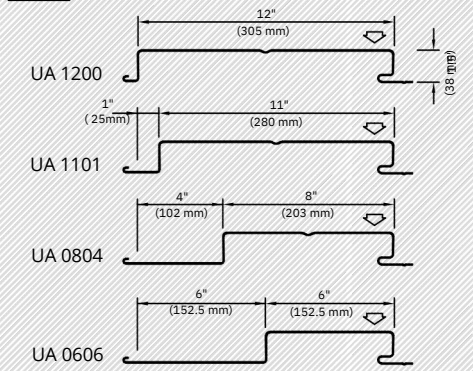
#111



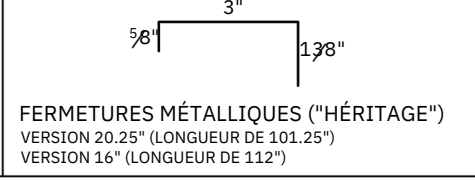
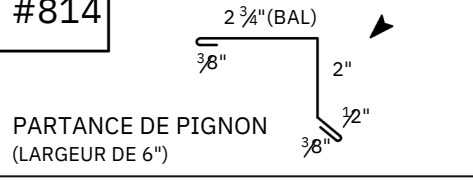
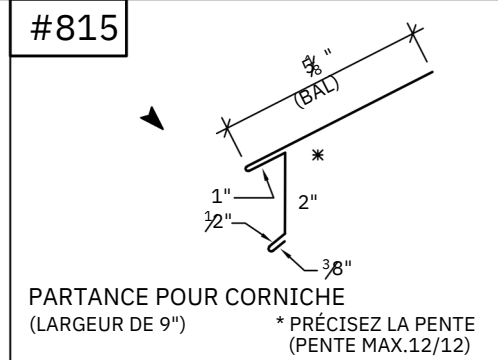
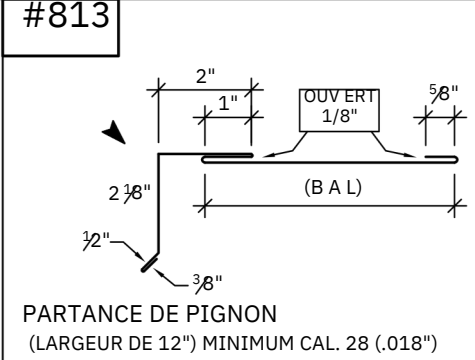
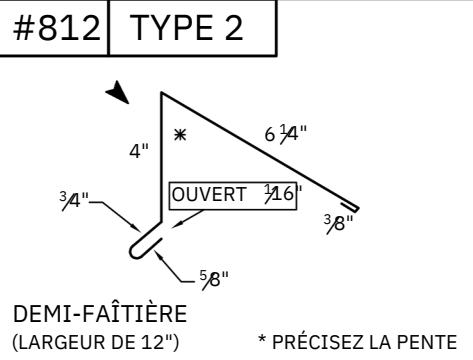
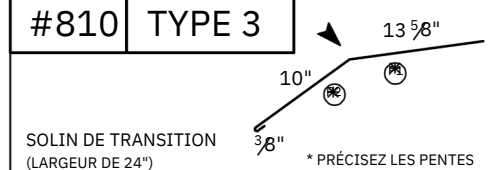
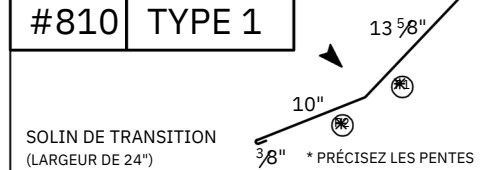
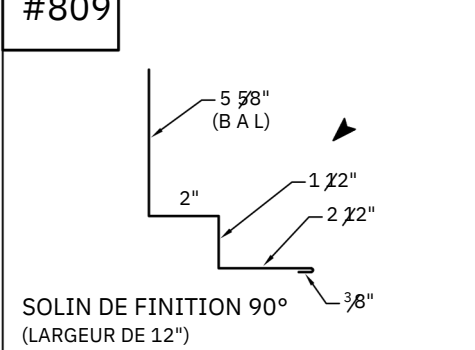
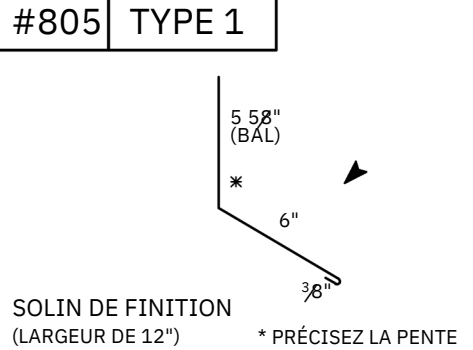
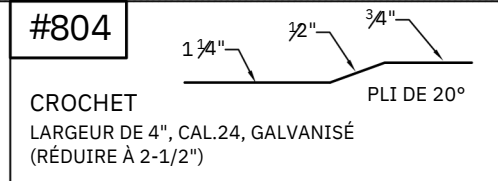
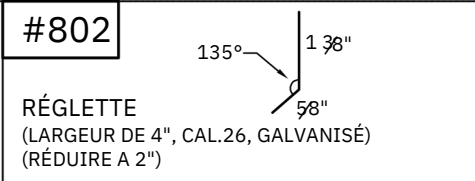
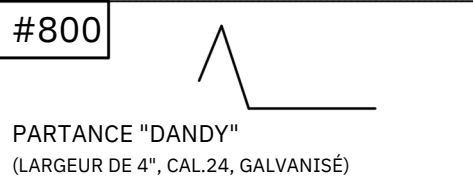
JAMBAGE INDUSTRIEL POUR
PORTES & FENÊTRES
(A+7 1/2" = LARGEUR)

SÉRIE "ACCENT URBAIN"

NOTE: LA PLUPART DES SOLINS ET MOULURES INDUSTRIELS DE LA "SÉRIE 100" PEUVENT ÊTRE UTILISÉS AVEC LA SÉRIE "ACCENT URBAIN".



"SÉRIE HÉRITAGE" & "HF JUNIOR"



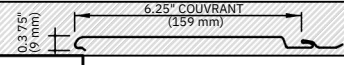
"SÉRIE HÉRITAGE"		"HF JUNIOR"		"SÉRIE HÉRITAGE"		"HF JUNIOR"	
<p>#803</p> <p>LONGUEUR DE 10'-0", À ÊTRE COUPÉE EN MORCEAUX DE 6" AU CHANTIER</p> <p>"CAP" (POUR CHEVAUCHEMENT DE L'HÉRITAGE BOUT À BOUT) (LARGEUR DE 4") (RÉDUIRE À 3 1/16")</p>	<p>#803JR</p> <p>LONGUEUR DE 10'-0", À ÊTRE COUPÉE EN MORCEAUX DE 6" AU CHANTIER</p> <p>"CAP" (POUR CHEVAUCHEMENT DU HF JUNIOR BOUT À BOUT) (LARGEUR DE 4") (RÉDUIRE À 2-1/4")</p>	<p>#816</p> <p>SOLIN DE TRANSITION (d'une basse à une haute pente) (LARGEUR DE 18") * PRÉCISEZ LES PENTES</p>	<p>#816JR</p> <p>SOLIN DE TRANSITION (d'une basse à une haute pente) (LARGEUR DE 18") * PRÉCISEZ LES PENTES</p>				
<p>#806</p> <p>SOLIN DE FINITION AVEC OUVERTURE EN "J" (LARGEUR DE 18") * PRÉCISEZ LA PENTE (PENTE MAX.12/12)</p>	<p>#806JR</p> <p>SOLIN DE FINITION AVEC OUVERTURE EN "J" (LARGEUR DE 18") * PRÉCISEZ LA PENTE (PENTE MAX.12/12)</p>	<p>#820</p> <p>D EMI-FAÎTIÈRE (LARGEUR DE 18") * PRÉCISEZ LA PENTE (PENTE MAX.12/12)</p>	<p>#820JR</p> <p>D EMI-FAÎTIÈRE (LARGEUR DE 18") * PRÉCISEZ LA PENTE (PENTE MAX.12/12)</p>				
<p>#808</p>	<p>#808JR</p>	<p>#110</p> <p>FAÎTIÈRE POUR TOIT POUR PROFILÉ INDUSTRIEL (4 CÔTÉS) (24" LARGEUR)</p>	<p>#110JR</p> <p>FAÎTIÈRE POUR TOIT POUR LE HF JUNIOR (4 CÔTÉS) (LARGEUR DE 24")</p>				
<p>#811</p> <p>SOLIN DE TRANSITION (d'une haute à une basse pente) (A+B+12"=LARGEUR) * PRÉCISEZ LES PENTES</p>	<p>#811JR</p> <p>SOLIN DE TRANSITION (d'une haute à une basse pente) (A+B+12"=LARGEUR) * PRÉCISEZ LES PENTES</p>	<p>#213 TYPE 1</p> <p>BORDURE DE CÔTÉ POUR LE PROFILÉ "HÉRITAGE" (A+ B+ 3/4" = LARGEUR)</p>	<p>#213JR</p> <p>BORDURE DE CÔTÉ POUR LE HF JUNIOR (A+B+4/2" = LARGEUR)</p>				
BARDEAUX D'ACIER "WAKEFIELD BRIDGE"							
<p>#905 TYPE 1</p> <p>SOLIN DE FINITION (LARGEUR DE 12") * PRÉCISEZ LA PENTE</p>	<p>#905 TYPE 2</p> <p>SOLIN DE TRANSITION (LARGEUR DE 12") * PRÉCISEZ LES PENTES</p>	<p>#905 TYPE 3</p> <p>SOLIN D'ARÊTIER (LARGEUR DE 12") * PRÉCISEZ LES PENTES</p>	<p>#906</p> <p>SOLIN DE FINITION (90°) (LARGEUR DE 12")</p>				
<p>#908</p> <p>NOUE (LARGEUR DE 24")</p>	<p>#910</p> <p>FAÎTIÈRE POUR TOIT (4 CÔTÉS) (LARGEUR DE 18")</p>	<p>#912</p> <p>D EMI-FAÎTIÈRE (LARGEUR DE 9") * PRÉCISEZ LA PENTE</p>	<p>#916</p> <p>PARTANCE EN "J" (LARGEUR DE 5")</p>				
<p>#408</p> <p>PARTANCE POUR BARDEAUX (5" LARGEUR)</p>	<p>#815</p> <p>PARTANCE POUR CORNICHE (LARGEUR DE 9") * PRÉCISEZ LA PENTE (PENTE MAX.12/12)</p>						

TUILE D'ACIER "MONTECIANO"



<p>#901</p> <p>FERMETURE EN "J" (LARGEUR DE 10", CAL.24, GALVANISÉ)</p>	<p>#902</p> <p>BARRE "L" (LARGEUR DE 6", CAL.28, GALVANISÉ)</p>	<p>#909</p> <p>SOLIN DE COURONNEMENT (LARGEUR DE 12", CAL.29) *PRÉCISEZ LA PENTE</p>	<p>#914</p> <p>BASE POUR FAÎTIÈRE (LARGEUR DE 12", CAL.29) *PRÉCISEZ LA PENTE</p>
--	--	---	--

LAMBRIS "GALANTA"

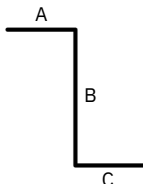


<p>#G01</p> <p>PARTANCE EN "J" (LARGEUR DE 4", CAL.26)</p>	<p>#G02</p> <p>MOULURE DE BASE (LARGEUR DE 4", CAL.26)</p>	<p>#G03</p> <p>PARTANCE (LARGEUR DE 4", CAL.26, GALVANISÉ)</p>	<p>#G04</p> <p>COIN EXTÉRIEUR (LARGEUR DE 8 7/8", CAL.26)</p>
<p>#G05</p> <p>COIN INTÉRIEUR (LARGEUR DE 8 7/8", CAL.26)</p>	<p>#G07</p> <p>MOULURE DE CONVERSION (LARGEUR DE 4", CAL.26)</p>	<p>#G08</p> <p>FERMETURE PERFORÉE EN "L" (LARGEUR DE 4") (RÉDUIRE À 2")</p>	<p>#G09</p> <p>SUPPORT "Z" (LARGEUR DE 4", CAL.26, GALVANISÉ) (RÉDUIRE À 3")</p>
<p>#G11</p> <p>JAMBAGE POUR PORTES & FENÊTRES (4 1/4" + A = LARGEUR (8 7/8" max.), CAL.26)</p>	<p>#G12</p> <p>SOLIN D'ÉGOUTTEMENT POUR PORTES & FENÊTRES (4" + A = LARGEUR (8 7/8" max.), CAL.26)</p>	<p>#G17</p> <p>PARTANCE "F"-J" (LAMBRIS / SOFFITE) (LARGEUR DE 8 7/8", CAL.26)</p>	<p>#G18</p> <p>SOLIN D'ÉGOUTTEMENT POUR PORTES & FENÊTRES (LARGEUR DE 4", CAL.26)</p>
<p>#G19A</p> <p>MOULURE DE CONVERSION VERTICALE (Partie "A") (LARGEUR DE 5", CAL.26)</p>	<p>#G19B</p> <p>MOULURE DE CONVERSION VERTICALE (Partie "B") (LARGEUR DE 4", CAL.26) (RÉDUIRE À 3")</p>	<p>MOULURE DE CONVERSION VERTICALE (Parties "A" & "B" assemblées)</p>	

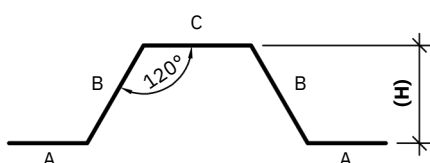
ACCESSOIRES DE FIXATION POUR REVÊTEMENT



BARRE "U"
DISPONIBLE DANS LES CALIBRES 20, 18 ET 16.
LARGEURS DISPONIBLES: 4", 5", 6", 7", 8", 9", 12", 18", 24"
(LARGEUR = A + B + C)
NOTE: Mesures sujettes aux capacités des machines



BARRE "Z"
DISPONIBLE DANS LES CALIBRES 20, 18 ET 16. LARGEURS DISPONIBLES: 4", 5", 6", 7", 8", 9", 12", 18", 24"
(LARGEUR = A + B + C) A: min. 1"
B: min. 1"
C: min. 1"



BARRE "OMEGA"
DISPONIBLE DANS LES CALIBRES 20, 18 ET 16. LARGEURS DISPONIBLES: 4", 5", 6", 7", 8", 9", 12", 18", 24"
LARGEUR = (A x 2) + (B x 2) + C A: min. 1"
B: min. 1"
(H) = Hauteur perpendiculaire

NOTE: **B = (H) x 1.155**