



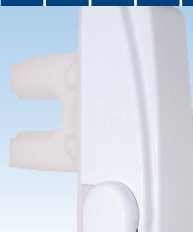
TECHNIQUE DE FENÊTRES
TECHNIQUE DE PORTES
SYSTÈMES AUTOMATIQUES POUR PORTES D'ENTRÉES
SYSTÈMES DE GESTION DES BÂTIMENTS



TECHNIQUE DE FENÊTRES – CATALOGUE DE PRODUITS | SECTION 02.1



Quincaillerie pour fenêtres à battant et auvent



Le sens de l'ouverture





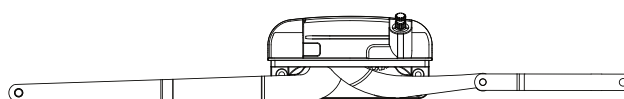
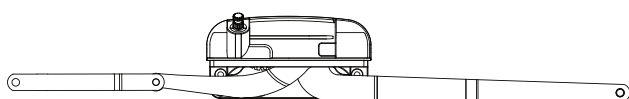
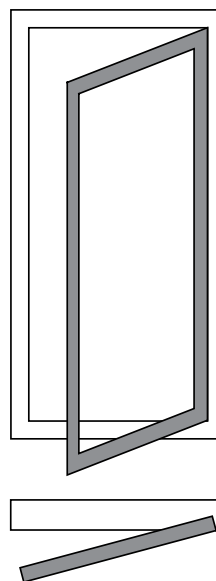
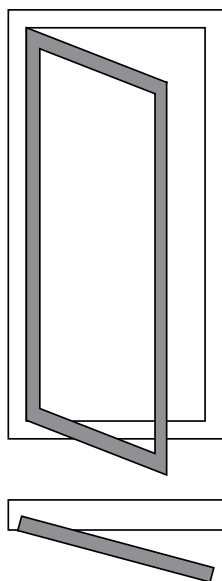
02.1

Quincaillerie pour fenêtres à battant et auvent

Opérateur à bras coudé	02.1.5
Opérateur à bras double	02.1.5
Couvercle avec poignée pliante	02.1.5
Rail et équerres pour opérateurs à battant	02.1.6
Opérateur à bras ciseaux et rail	02.1.7
Pentures clic ajustables pour fenêtres à battant	02.1.8
Pentures fixes pour fenêtres à auvent	02.1.9
Barrures point simple et gâches	02.1.10
Barrure multipoint et plaquette de fixation	02.1.11
Barres multipoint série 6-C2700 et demi-rampe	02.1.12
Cales guide	02.1.13
Gâches multipoint	02.1.14
Fiches intermédiaires	02.1.16

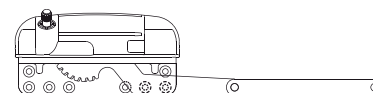


FENÊTRES OUVRANTES VERS L'EXTÉRIEUR (VUE DE L'EXTÉRIEUR)



OPÉRATEUR CÔTÉ GAUCHE
6-C2631-00-L*
(utilise ens. de couvercle type **A**)

OPÉRATEUR CÔTÉ DROIT
6-C2631-00-R*
(utilise ens. de couvercle type **B**)



OPÉRATEUR CÔTÉ GAUCHE
6-C2632-00-L*
(utilise ens. de couvercle type **B**)

OPÉRATEUR CÔTÉ DROIT
6-C2632-00-R*
(utilise ens. de couvercle type **A**)



DEMI-RAMPE (A)
9-C0148-00-A-6

DEMI-RAMPE (B)
9-C0148-00-B-6

Opérateurs à bras coudé et à bras double

pour fenêtres à battant



6-C2632-00-L/R-0

Opérateur à bras coudé

Description	Couleur	UE	N° d'article
Opérateur pour fenêtres à battant	Tan	20	6-C2632-00-L/R-0
L/R = main gauche/main droite		* = Couleur	UE = Unité d'emballage

Information supplémentaire

- Boîtier fabriqué en « Zamac »
- Bras en acier trempé
- Peinture de surface émaillée
- Découpe standard de l'industrie
- Certifié AAMA
- Utilisé avec les couvercles:
 - (L) utilise ens. de couvercle type B (6-C2645-00-B-*)
 - (R) utilise ens. de couvercle type A (6-C2645-00-A-*)

02
1



6-C2631-00-L/R-0

Opérateur à bras double

Description	Couleur	UE	N° d'article
Opérateur pour fenêtres à battant	Tan	20	6-C2631-00-L/R-0
L/R = main gauche/main droite		* = Couleur	UE = Unité d'emballage

Information supplémentaire

- Boîtier fabriqué en « Zamac »
- Bras en acier trempé
- Peinture de surface émaillée
- Découpe standard de l'industrie
- Largeur min. du volet 533,4mm (21")
- Certifié AAMA
- Utilisé avec les couvercles:
 - (L) utilise ens. de couvercle type A (6-C2645-00-A-*)
 - (R) utilise ens. de couvercle type B (6-C2645-00-B-*)



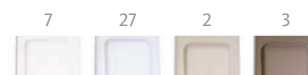
6-C2645-00-A/B-*

Ensemble de couvercle et poignée pliante

Description	UE	N° d'article
Ensemble type A	20	6-C2645-00-A-*
Ensemble type B	20	6-C2645-00-B-*

* = Couleur UE = Unité d'emballage

7 = Blanc, 27 = Blanc bleu, 2 = Ivoire, 3 = Argile

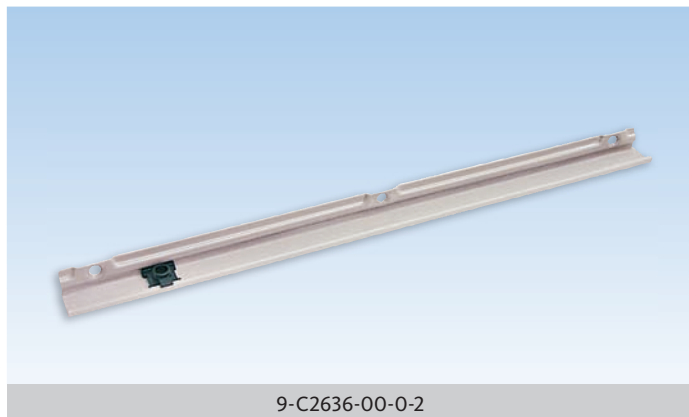


Information supplémentaire

- Une fois la fenêtre fermée, la poignée se plie et se loge dans le couvercle

Rail et équerres

pour opérateurs battant



9-C2636-00-0-2

Rail pour opérateur à bras double

Description	Couleur	UE	N° d'article
Rail avec guide	Tan	100	9-C2636-00-0-2
* = Couleur UE = Unité d'emballage			

Information supplémentaire

- Fabrication en acier
- Peinture de surface émaillée



6-C2607-25-L/R-2



6-C2637-00-L/R-2

Équerres

Description	Couleur	UE	N° d'article
Équerre 25mm	Tan	100	6-C2607-25-L/R-2
Équerre 35mm	Tan	100	6-C2637-00-L/R-2
L/R = main gauche/main droite * = Couleur UE = Unité d'emballage			

Information supplémentaire

- Fabrication en acier
- Peinture de surface émaillée
- Pivot à clic



6-C2620-00-0-2

Équerre 90°

Description	Couleur	UE	N° d'article
Équerre pour opérateurs	Tan	100	6-C2620-00-0-2
* = Couleur UE = Unité d'emballage			

Information supplémentaire

- Fabrication en acier
- Peinture de surface émaillée
- Pivot à clic

Opérateur à bras ciseaux et rail pour fenêtres à auvent



6-C2640-00-0-0

Opérateur à bras ciseaux

Description	Couleur	UE	N° d'article
Opérateur pour fenêtres à auvent	Tan	20	6-C2640-00-0-0
* = Couleur UE = Unité d'emballage			

Information supplémentaire

- Boîtier fabriqué en « Zamac »
- Bras en acier trempé
- Peinture de surface émaillée
- Découpe standard de l'industrie
- Certifié AAMA
- Utilisé avec ensemble de couvercle type A (6-C2545-00-A-*)



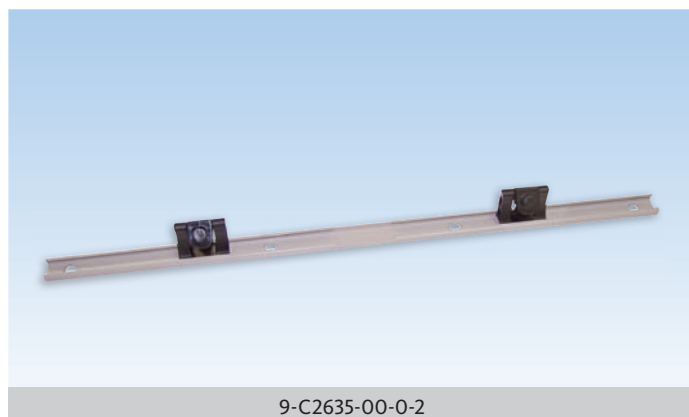
6-C2645-00-A-*

Ensemble de couvercle et poignée pliante

Description	UE	N° d'article
Ensemble type A	20	6-C2645-00-A-*
* = Couleur UE = Unité d'emballage		
7 = Blanc, 27 = Blanc bleu, 2 = Ivoire, 3 = Argile		

Information supplémentaire

- Une fois la fenêtre fermée, la poignée se plie et se loge dans le couvercle



9-C2635-00-0-2

Rail pour opérateur à bras ciseaux

Description	Couleur	UE	N° d'article
Rail avec guides	Tan	100	9-C2635-00-0-2
* = Couleur UE = Unité d'emballage			

Information supplémentaire

- Fabrication en acier
- Peinture de surface émaillée

Pentures

pour fenêtres à battant



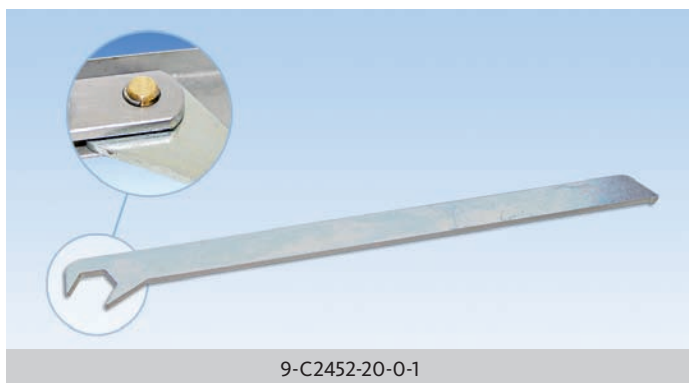
Penture clic ajustable

Pentures clic 10" et 14" ajustables

Description	Couleur	UE	N° d'article
Bras pour penture battant (50 paires par boîte)			
Bras pour penture 10"	Acier inox.	50	6-C2431-10-P-8B
Bras pour penture 14"	Acier inox.	50	6-C2431-14-P-8B
Rail pour penture battant (50 paires par boîte)			
Rail pour penture 10"	Acier inox.	50	6-C2480-10-P-8B
Rail pour penture 14"	Acier inox.	50	6-C2480-14-P-8B
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

Information supplémentaire

- Fabrication en acier inoxydable
- Pivot en laiton massif
- Coulisseau en nylon renforcé d'acier inox.
- Point d'arrêt à 90°
- Rondelle en nylatron entre les bras
- Certifiées AAMA
- Ajustable avec clé hexagonale 13 mm (1/2") (9-C2452-20-0-1)
- Nous vous recommandons notre vis inox pour la fixation du rail (9-C9681-1M-0-8)



9-C2452-20-0-1

Clé hexagonale

Description	Couleur	UE	N° d'article
Clé 13mm (1/2")	Zinc	1	9-C2452-20-0-1
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

Information supplémentaire

- Fabrication en acier plaqué zinc
- Utilisée pour ajuster les pentures ajustables



9-C9681-1M-0-8

Vis pour rail de penture

Description	Couleur	UE	N° d'article
#10 x 5/8" (16mm)	Acier inox.	1000	9-C9681-1M-0-8
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

Information supplémentaire

- Vis en acier inox.
- Tête plate #7 avec prise « Quadrex »
- Pointe aiguë pour prise rapide
- Tête dégagée pour réduire l'encombrement
- Filet spécialement conçu pour les profilés peu épais
- Pour l'installation des rails de pentures

Pentures

pour fenêtres à auvent



Pentures fixes

Pentures fixes

Description	Couleur	UE	N° d'article
Pentures auvent (25 paires de bras et 25 paires de rail par boîte)			
Penture 10"	Acier inox.	25	6-C2472-10-P-8B
Penture 14"	Acier inox.	25	6-C2472-14-P-8B
Penture 18"	Acier inox.	25	6-C2472-18-P-8B
Penture 22"	Acier inox.	25	6-C2472-22-P-8B
Penture 26"	Acier inox.	25	6-C2472-26-P-8B
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

Information supplémentaire

- Fabrication en acier inoxydable
- Pivot en laiton massif
- Coulisseau en nylon renforcé d'acier inox.
- Rondelle en nylatron entre les bras
- Certifiées AAMA
- Nous vous recommandons notre vis inox pour la fixation du rail (9-C9681-1M-0-8)

02
1



9-C9681-1M-0-8

Vis pour rail de penture

Description	Couleur	UE	N° d'article
#10 x 5/8" (16mm)	Acier inox.	1000	9-C9681-1M-0-8
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

Information supplémentaire

- Vis en acier inox.
- Tête plate #7 avec prise «Quadrex»
- Pointe aiguë pour prise rapide
- Tête dégagée pour réduire l'encombrement
- Filet spécialement conçu pour les profilés peu épais
- Pour l'installation des rails de pentures

Barrures et gâches point simple



6-C7011-00-0-*



Vue de face

Barrure point simple

Description	Couleur	UE	N° d'article
Barrure avec fourche en zamac	Blanc	100	6-C7011-00-0-7
	Blanc bleu	100	6-C7011-00-0-27
	Ivoire	50	6-C7011-00-0-2
	Cuivré	50	6-C7011-00-0-5
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

Information supplémentaire

- Fabrication en « Zamac », peinture de surface émaillée
- Réversible gauche ou droite, levier auto-verrouillable
- Course de verrouillage de 50mm - 180°
- Projection de verrouillage de 12mm (1/2")
- Utilisée avec les gâches en acier 9-C2440 et 6-C2440
- Vis recommandée 9-C2451-00-0-1 (Sachet de 200 vis)



6-C6470-00-0-*



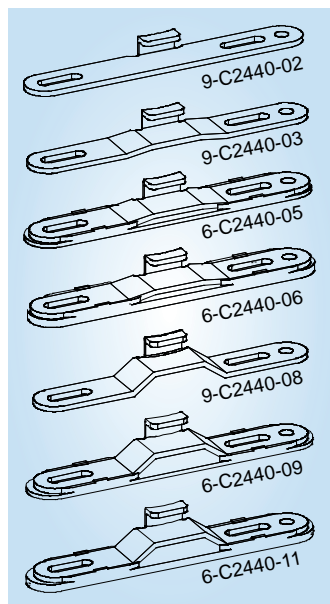
Vue de face

Barrures point simple

Description	Couleur	UE	N° d'article
Barrure à point d'arrêt ouvert	Blanc	100	6-C6470-00-0-37
	Blanc bleu	100	6-C6470-00-0-07
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

Information supplémentaire

- Boîtier en nylon, levier en « Zamac »
- Peinture de surface émaillée
- Utilisée avec les gâches en acier 9-C2440 et 6-C2440
- Vis recommandée 9-C2451-00-0-1 (Sachet de 200 vis)



Gâches point simple

Description	Hauteur mm	UE	N° d'article
Gâche	2	100	9-C2440-02-0-8
Gâche	3.5	100	9-C2440-03-0-1
Gâche avec cale en nylon	5	100	6-C2440-05-0-1
Gâche avec cale en nylon	6.5	100	6-C2440-06-0-1
Gâche	8	100	9-C2440-08-0-1
Gâche avec cale en nylon	9.5	100	6-C2440-09-0-1
Gâche avec cale en nylon	11	100	6-C2440-11-0-1
		UE = Unité d'emballage	

Information supplémentaire

- Fabriquées en acier plaqué ferGUard
- Ajustement vertical, jusqu'à 12mm
- Point de vissage anti-glissement
- Utilisées avec les barrures 6-C7011-00-0-0-1 et 6-C6470-00-0-0-1

Barrure

pour barres multipoint



6-C7010-35-0-*



Vue de face

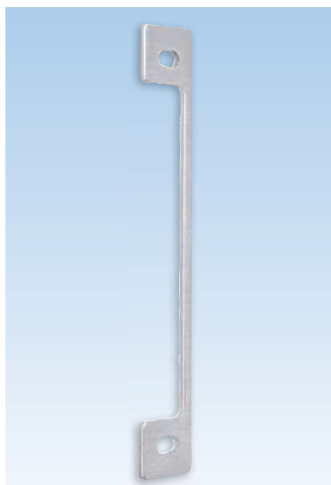
Barrure multipoint

Description	Couleur	UE	N° d'article
Barrure avec fourche en nylon	Blanc	100	6-C7010-35-0-7
	Blanc bleu	100	6-C7010-35-0-27
	Ivoire	50	6-C7010-35-0-2
	Cuivré	50	6-C7010-35-0-5
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

Information supplémentaire

- Fabrication en « Zamac »
- Peinture de surface émaillée
- Course de verrouillage de 50mm - 180°
- Réversible gauche ou droite, levier auto-verrouillable
- Utilisée avec les barres multipoint de la série 6-C2700
- Vis recommandée 9-C2451-00-0-1 (Sachet de 200 vis)

02
1



9-C2720-04-0-0

Plaquette de fixation

Description	Couleur	UE	N° d'article
Plaquette de fixation pour barrures	Aluminium	1	9-C2720-04-0-0
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

Information supplémentaire

- Fabrication en aluminium
- Utilisée avec barrures :
6-C7010-35-0-*6-C7011-00-0-*



9-C2451-2C-0-1

Vis pour barrures (longues)

Description	Couleur	UE	N° d'article
#8 x 1/2" (12mm)	Zinc	200	9-C2451-2C-0-1
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

Information supplémentaire

- Vis en acier zinguée à tête plate #8
- Tête étoile « Phillips »
- Pour l'installation des barrures

Barres multipoint

série 6-C2700



6-C2700-XX-0-0



9-C0148-00-A/B-6

Barres multipoint avec galets 8mm

Dim. (mm)	Dim. (po)	Galet verr.	UE	N° d'article
180	7	1	50	6-C2700-02-0-0
380	15	2	50	6-C2700-04-0-0
500	20	2	50	6-C2700-05-0-0
600	24	2	50	6-C2700-06-0-0
700	28	2	50	6-C2700-07-0-0
800	32	2	50	6-C2700-08-0-0
900	36	2	50	6-C2700-09-0-0
1000	40	3	50	6-C2700-10-0-0
1100	43	3	50	6-C2700-11-0-0
1200	47	3	50	6-C2700-12-0-0
1300	51	3	50	6-C2700-13-0-0
1400	55	3	50	6-C2700-14-0-0
1500	59	3	50	6-C2700-15-0-0
1600	63	4	50	6-C2700-16-0-0
1700	67	4	50	6-C2700-17-0-0
1800*	71	4	10	6-C2700-18-0-0
1900*	75	4	10	6-C2700-19-0-0
2000*	79	4	10	6-C2700-20-0-0

*Disponible seulement sur commandes spéciales UE = Unité d'emballage

Information supplémentaire

- Fabriquées en acier inoxydable
- Coulisseaux en nylon renforcé
- Utilisées avec les gâches (Voir section gâches)
- Utilisées avec les barrures 6-C7010-35-0-*
- Galets excentriques ajustables (± 1 mm) avec clé hexagonale 4mm
- Possibilité d'installer la barrure sur premier ou deuxième galet

Rampe de rapprochement

Description	Couleur	UE	N° d'article
Demi-rampe	Noir	1	9-C0148-00-A/B-6

* = Couleur UE = Unité d'emballage

Information supplémentaire

- Fabrication en nylon
- Utilisée avec les barres multipoint série 6-C2700
- A = utilisée pour opérateur côté gauche (vue de l'extérieur)
- B = utilisée pour opérateur côté droit (vue de l'extérieur)

Cales guide

pour barres multipoint

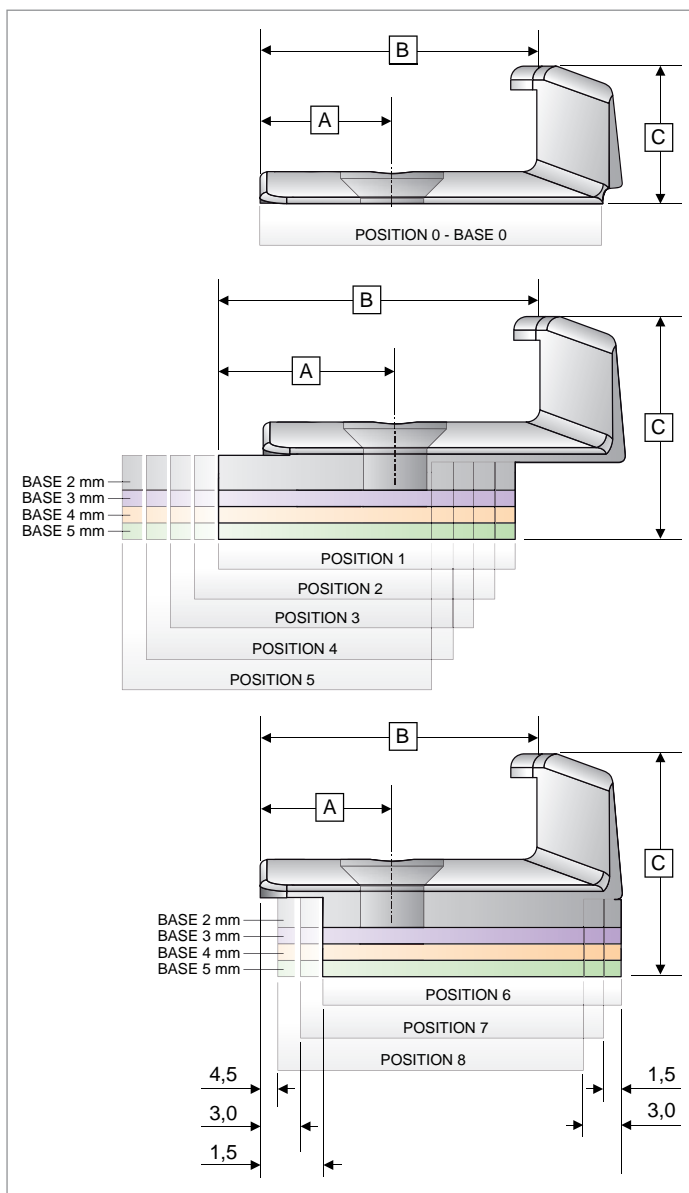


		ÉPAISSEUR		
		0mm	1mm	2mm
ESPACE BARRE-CADRE	Cales sans guide		1 - 0 9-C2400-00-1-7	2 - 0 9-C2400-00-2-7
	Cales guide 6mm	0 - 6 9-C2400-06-0-7	1 - 6 9-C2400-06-1-7	2 - 6 9-C2400-06-2-7
	Cales guide 7mm	0 - 7 9-C2400-07-0-7	1 - 7 9-C2400-07-1-7	2 - 7 9-C2400-07-2-7
	Cales guide 8mm	0 - 8 9-C2400-08-0-7	1 - 8 9-C2400-08-1-7	2 - 8 9-C2400-08-2-7
	Cales guide 9mm	0 - 9 9-C2400-09-0-7	1 - 9 9-C2400-09-1-7	2 - 9 9-C2400-09-2-7
	Cales guide 10mm	0 - 10 9-C2400-10-0-7	1 - 10 9-C2400-10-1-7	2 - 10 9-C2400-10-2-7
	Cales guide 11mm	0 - 11 9-C2400-11-0-7	1 - 11 9-C2400-11-1-7	2 - 11 9-C2400-11-2-7
	Cales guide 12mm	0 - 12 9-C2400-12-0-7	1 - 12 9-C2400-12-1-7	2 - 12 9-C2400-12-2-7

02
1

Gâches

pour barres multipoint



Gâches monobloc

Base	Pos.	Hauteur (C) mm	Dim. (A) mm	Dim. (B) mm	UE	N° d'article
0	0	11	10.0	21.0	100	9-C2423-00-0-7
2	1	13	14.0	25.0	100	9-C2423-21-0-7
2	2	13	15.5	26.5	100	9-C2423-22-0-7
2	3	13	17.0	28.0	100	9-C2423-23-0-7
2	4	13	18.5	29.5	100	9-C2423-24-0-7
2	5	13	20.0	31.0	100	9-C2423-25-0-7
2	6	13	10.0	21.0	100	9-C2423-26-0-7
2	7	13	10.0	21.0	100	9-C2423-27-0-7
2	8	13	10.0	21.0	100	9-C2423-28-0-7
3	1	14	14.0	25.0	100	9-C2423-31-0-7
3	2	14	15.5	26.5	100	9-C2423-32-0-7
3	3	14	17.0	28.0	100	9-C2423-33-0-7
3	4	14	18.5	29.5	100	9-C2423-34-0-7
3	5	14	20.0	31.0	100	9-C2423-35-0-7
3	6	14	10.0	21.0	100	9-C2423-36-0-7
3	7	14	10.0	21.0	100	9-C2423-37-0-7
3	8	14	10.0	21.0	100	9-C2423-38-0-7
4	1	15	14.0	25.0	100	9-C2423-41-0-7
4	2	15	15.5	26.5	100	9-C2423-42-0-7
4	3	15	17.0	28.0	100	9-C2423-43-0-7
4	4	15	18.5	29.5	100	9-C2423-44-0-7
4	5	15	20.0	31.0	100	9-C2423-45-0-7
4	6	15	10.0	21.0	100	9-C2423-46-0-7
4	7	15	10.0	21.0	100	9-C2423-47-0-7
4	8	15	10.0	21.0	100	9-C2423-48-0-7
5	3	16	17.0	28.0	100	9-C2423-53-0-7

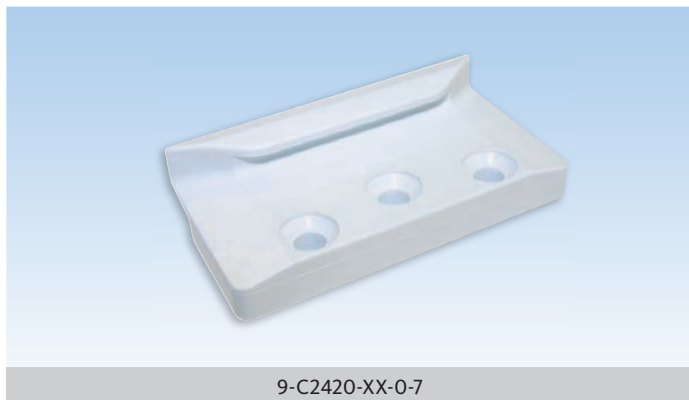
UE = Unité d'emballage

Information supplémentaire

- Fabriquée en nylon
- Utilisée pour les barres multipoint
- Peut s'adapter aux différents profilés

Gâches

pour barres multipoint



9-C2420-XX-0-7

Gâches monobloc

Description	Hauteur mm	Couleur	UE	N° d'article
Gâche avec base 0mm	8	Blanc	100	9-C2420-00-0-7
Gâche avec base 2mm	10	Blanc	100	9-C2420-02-0-7
Gâche avec base 4mm	12	Blanc	100	9-C2420-04-0-7

UE = Unité d'emballage

Information supplémentaire

- Fabriquée en nylon
- Utilisée pour les barres multipoint
- Peut s'adapter aux différents profilés

02
1



9-C2311-00-0-0

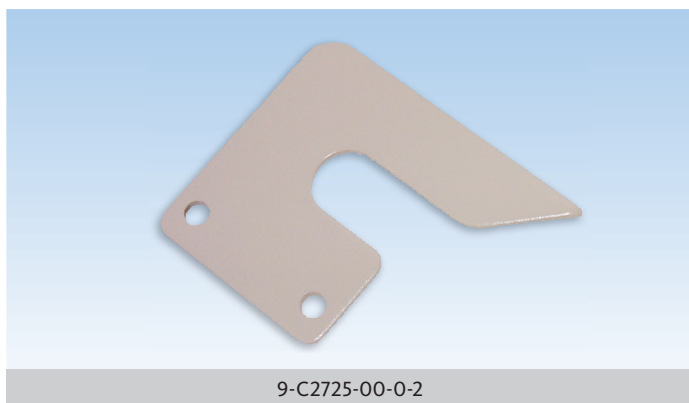
Gâche

Description	Hauteur mm	Couleur	UE	N° d'article
Gâche	9,5	Blanc	100	9-C2311-00-0-0

UE = Unité d'emballage

Information supplémentaire

- Fabriquée en nylon
- Utilisée pour les barres multipoint



9-C2725-00-0-2

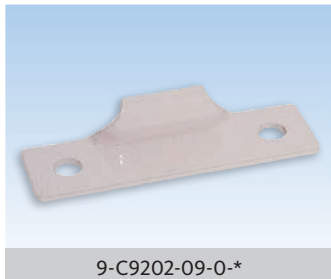
Gâche crochet

Description	Couleur	UE	N° d'article
Gâche	Tan	1	9-C2725-00-0-2

UE = Unité d'emballage

Information supplémentaire

- Fabrication en acier peint
- Utilisée avec des vis tête plate E-12562



9-C9202-09-0-*

Fiche intermédiaire

Description	Couleur	UE	N° d'article
Fiche	Tan	500	9-C9202-09-0-2
	Acier inox.	500	9-C9202-09-0-8
UE = Unité d'emballage			

Information supplémentaire

- Fabrication en acier peint ou acier inox.
- S'installe dans la cavité de la penture
- Utilisée des vis tête plate E-12562
- 2 pièces requises par assemblage



9-C2723-00-0-7

Fiche intermédiaire (extérieur)

Description	Couleur	UE	N° d'article
Fiche	Blanc	500	9-C2723-00-0-7
UE = Unité d'emballage			

Information supplémentaire

- Fabrication en acier peint
- S'installe sur la face extérieure ou dans la cavité de la penture
- Utilisée des vis tête plate E-12562
- 2 pièces requises par assemblage (option 2)



9-C9205-00-0-1



9-C9206-00-0-1

Fiche intermédiaire ajustable

Description	Couleur	UE	N° d'article
Partie volet	Zinc	500	9-C9205-00-0-1
Partie cadre	Zinc	500	9-C9206-00-0-1
UE = Unité d'emballage			

Information supplémentaire

- Fabrication en acier plaqué zinc
- S'installe dans la cavité de la penture
- Utilisée des vis tête plate E-12562
- Ajustable pour compression



9-C3279-10-0-7

Rampe

Description	Couleur	UE	N° d'article
Rampe 10mm	Blanc	100	9-C3279-10-0-7
UE = Unité d'emballage			

Information supplémentaire

- Fabrication en nylon



E-12562-XX-0-1

Vis pour fixation des ferrures

Description	Dimension mm	Couleur	UE	N° d'article
Vis type D1	4.2 x 13	Zinc	1000	E-12562-13-0-1
Vis type D1	4.2 x 16	Zinc	1000	E-12562-16-0-1
Vis type D1	4.2 x 20	Zinc	1000	E-12562-20-0-1
Vis type D1	4.2 x 22	Zinc	1000	E-12562-22-0-1
Vis type D1	4.2 x 25	Zinc	1000	E-12562-25-0-1
Vis type D1	4.2 x 30	Zinc	1000	E-12562-30-0-1
Vis type D1	4.2 x 35	Zinc	1000	E-12562-35-0-1
Vis type D1	4.2 x 40	Zinc	1000	E-12562-40-0-1
			UE = Unité d'emballage	

Information supplémentaire

- Type D1 avec pointe spirale auto-perçante et filet duplex profond
- Utilisée pour fixer les ferrures dans les profilés de PVC à haute vitesse
- Tête fraisée à prise étoile «Phillips»



TECHNIQUE DE FENÊTRES
TECHNIQUE DE PORTES
SYSTÈMES AUTOMATIQUES POUR PORTES D'ENTRÉES
SYSTÈMES DE GESTION DES BÂTIMENTS

QUÉBEC / MARITIMES

Ferco Ferrures de Bâtiment Inc.
2000, Rue Berlier
Laval, QC H7L 4S4
Canada

T 450 973-1437
1 800 355-8810
F 450 973-7661
ferco@ferco.ca

ONTARIO / PROVINCES DE L'OUEST

Ferco Architectural Hardware Inc.
T 905 282-9588
1 800 668-5310
F 905 282-9915

ÉTATS-UNIS

Ferco Architectural Hardware Inc.
T 1 800 927-1097
F 1 888 454-0161

www.ferco.ca

Le sens de l'ouverture

