

**GROUPE #001 - Entrée principale extérieure**

4	charnières	AB850 4 1/2 X 4 1/2 NRP	630	HA
1	barre-panique	CD 98L x 996L-BE x 1439	626, 628	VD
1	cylindre	1E-72 L/C	626	BE
1	ferme-porte	4040 XP EDA	689	LCN
1	plaque de montage	4040 18PA	689	LCN
1	bras d'arrêt	100S	630	GJ

**PRÉCISIONS :**

Confirmer le nombre de charnières selon la dimension de la porte.

Seuil et coupe-froid par le manufacturier des cadres et des portes en aluminium.

**GROUPE #002 - Entrée principale extérieure avec ouvre-porte**

4	charnières	AB850 4 1/2 X 4 1/2 NRP	630	HA
1	barre-panique	CD LX 98L x 996L x 1439	626, 628	VD
1	cylindre	1E-72 L/C	626	BE
1	cylindre	1E-74 L/C	626	BE
1	ouvre-porte automatique	Magic-Force	ANCLR	Stanley
1	relais	BR3		BEA
1	détecteur	SuperScan	Noir	BEA
1	relais	LE21		BEA
1	bras d'arrêt	100S	630	GJ
2	transferts de courant	*EPT 10	689	VD
1	bouton-poussoir	CM-324 ou CM-325	630	CAM

**PRÉCISIONS :**

Confirmer le nombre de charnières selon la dimension de la porte.

Seuil et coupe-froid par le manufacturier des cadres et des portes en aluminium.

\*Le deuxième transfert de courant servira à raccorder le détecteur SuperScan.

**Fonctionnement :**

Lorsque la panique est encliquetée, les boutons-poussoirs sont actifs.

Lorsque la panique est desencliquetée, les boutons-poussoirs sont inactifs.

**GROUPE #003 - Vestibule**

1	charnière continue	780-111HD x EPT/PREP x H.R.	CLR	HA
1	barre-panique	QEL LX 98L x 996L-BE	626, 628	VD
1	ferme-porte	4040 XP EDA	689	LCN
1	plaque de montage	4040 18PA	689	LCN
1	bras d'arrêt	100S	630	GJ
1	transfert de courant	EPT 10	689	VD
1	boîtier d'alimentation	PS914 x 2RS		VD
1	avertisseur sonore	Par intégrateur de l'Université Laval		
1	surveillance de porte	Par intégrateur de l'Université Laval		



1 lecteur de cartes Par intégrateur de l'Université Laval

**PRÉCISION :**

Coordonner le contrôle d'accès avec le Service de sécurité et prévention (SSP).

**GROUPE #004 - Vestibule avec ouvre-porte**

1	charnière continue	780-111HD x EPT/PREP x H.R.	CLR	HA
1	barre-panique	QEL LX 98L x 996L	626, 628	VD
1	cylindre	1E-72 L/C	626	BE
1	ouvre-porte automatique	Magic-Force	ANCLR	Stanley
1	relais	BR3		BEA
1	détecteur	SuperScan	Noir	BEA
1	relais	LE21		BEA
1	bras d'arrêt	100S	630	GJ
1	transfert de courant	EPT 10	689	VD
1	boîtier d'alimentation	PS-914 x 2RS		VD
2	boutons-poussoirs	CM-324 ou CM-325	630	CAM
1	avertisseur sonore	Par intégrateur de l'Université Laval		
1	surveillance de porte	Par intégrateur de l'Université Laval		
1	lecteur de cartes	Par intégrateur de l'Université Laval		

**PRÉCISION :**

Coordonner le contrôle d'accès avec le Service de sécurité et prévention (SSP).

**GROUPE #005 - Cage d'escaliers simple**

1	charnière continue	780-224HD x H.R.	CLR	HA
1	barre-panique	98L-F x 996L	626	VD
1	cylindre	1E-72 L/C	626	BE
1	ferme-porte	4040 XP EDA	689	LCN
1	plaque de montage	4040 18PA	689	LCN
1	plaque de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA
1	bras d'arrêt	100S	630	GJ
1	coupe-fumée	CF-14 x périmètre	Noir	UN
1	bas de porte automatique	320V x L.R.	ANOD	UN

**PRÉCISION :**

Si requis, remplacer le bras d'arrêt par un butoir 236W.

**GROUPE #006 - Porte périmètre extérieure avec 3-15 sortie seulement**

4	charnières	AB850 4 ½ X 4 NRP	630	HA
1	barre-panique	CX 98EO	628	V-D
1	cylindre	1E-74 L/C	626	BE
1	ferme-porte	4040 XP EDA	689	LCN
1	plaque de montage	4040 18PA	689	LCN
1	plaque de protection	190S 10 » x L.R. x adhésif	630	HA
1	bras d'arrêt	100S	630	GJ



1	boîtier d'alimentation	PS-914		VD
1	surveillance de porte	Par intégrateur de l'Université Laval	CLR	
1	coupe-froid	17S x périmètre	ANOD	HA
1	rejet d'eau	717S x L.R.	ANOD	HA
1	astragale	718S V x L.R.	ANOD	HA
1	coupe-bise	D480-TP x L.R.	ANOD	UN
1	seuil	AB_ ABBT x AB_ x L.R.	ANOD	UN
1	seuil (butée)	AB2V x L.R.	ANOD	UN

**PRÉCISION :**

Installer le support du ferme-porte et la gâche de la panique sur le coupe-froid. Ne pas couper le coupe-froid.

**GRUPE #007 - Portes doubles cage d'escaliers**

2	charnières continues	780-224HD x H.R.	CLR	HA
2	barre-paniques	9847L-F x 996L LBR	626	VD
2	cylindres à noyau amovible	À coordonner	626	
2	ferme-porte	4040 XP EDA	689	LCN
2	plaques de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA
2	butoirs muraux	236W	626	HA
2	coupe-fumée	CF-14 x périmètre	Noir	UN
2	bas de porte automatique	320V x L.R.	ANOD	UN

**PRÉCISION :**

Type de cylindre et chemin de clé à coordonner avec le Service de la serrurerie.

**GRUPE #008 - Portes doubles : cage d'escaliers avec des retenues magnétiques**

2	charnières continues	780-224HD x H.R.	CLR	HA
2	barre-paniques	9847L-F x 996L LBR	626	VD
2	cylindres à noyau amovible	À coordonner	626	
2	retenues murales	SEM 7840 120VAC	689	LCN
2	ferme-porte	4040 XP REG W/PA	689	LCN
2	plaques de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA
2	coupe-fumée	CF-14 x périmètre	Noir	UN
2	bas de porte automatiques	320V x L.R.	ANOD	UN

**GRUPE #009 - Portes doubles : cage d'escaliers avec des bras arrêts**

2	charnières continues	780-224HD x H.R.	CLR	HA
2	barre-paniques	9847L-F x 996L LBR	626	VD
2	cylindres à noyau amovible	À coordonner	626	
2	ferme-porte	4040 XP EDA	689	LCN
2	plaques de montage	4040 18PA	689	LCN
2	plaques de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA
2	bras d'arrêt	100S	630	GJ
2	coupe-fumée	CF-14 x périmètre	Noir	UN
2	bas de porte automatiques	320V x L.R.	ANOD	UN



**GROUPE #010 - Porte périmètre extérieure 3-15 sec. (entrée)**

4	charnières	AB850 4 1/2 X 4 NRP	630	HA
1	barre-panique	CX 98L x 996L-BE	626, 628	VD
1	cyindre	1E-74 L/C	626	BE
1	ferme-porte	4040 XP EDA	689	LCN
1	plaque de montage	4040 18PA	689	LCN
1	plaque de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA
1	bras d'arrêt	100S	630	GJ
1	transfert de courant	EPT 10	689	VD
1	boîtier d'alimentation	PS914		VD
1	surveillance de porte	Par intégrateur de l'Université Laval		
1	coupe-froid	17S x périmètre	ANOD	Un
1	rejet d'eau	717S x L.R.	ANOD	HA
1	astragale	718S V x L.R.	ANOD	HA
1	coupe-bise	D480-TP x L.R.	ANOD	UN
1	seuil	AB_ ABBT x AB_ x L.R.	ANOD	UN
1	seuil (butée)	AB2V x L.R.	ANOD	UN

**PRÉCISION :**

Installer le support du ferme-porte et la gâche de la panique sur le coupe-froid. Ne pas couper le coupe-froid.

**GROUPE #011 - Salle mécanique/électrique**

3	charnières	AB700 4 1/2 X 4 NRP	626	HA
1	serrure	ND96BD RHO	626	SCHL
1	noyau	1C7H1	626	Best
1	ferme-porte	4040 XP REG W/PA	689	LCN
1	plaque de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA
1	butoir mural ou au plancher	236W ou 242F	626	HA
1	coupe-fumée	CF-14 x périmètre	Noir	UN
1	bas de porte automatique	320V x L.R.	ANOD	UN

**GROUPE #011.1 - Salle de télécommunications**

3	charnières	AB700 4 1/2 X 4 NRP	626	HA
1	serrure	ND96BD RHO	626	SCHL
1	noyau	1C7H1	626	Best
1	ferme-porte	Série 1460	689	LCN
1	butoir mural ou au plancher	236W ou 242F (si requis)	626	HA
1	coupe-fumée	CF-14 x périmètre	Noir	UN
1	ensemble coupe-son	1800B x périmètre	ANOD	UN
1	bas de porte automatique	50MHD-B + embout de nylon x L.R.	ANOD	UN

**PRÉCISION :**

L'ensemble coupe-son doit être installé avec des joints en onglets (45 degrés) et fixé en continu sur la butée du cadre d'acier.

**GROUPE #012 - Salle mécanique/électrique double**

6	charnières	AB700 4 1/2 X 4 NRP	626	HA
1	verrou mortaisé (haut seulement)	282D 12"	626	HA
1	serrure	ND96BD RHO 14-042	626	SCHL
1	noyau	1C7H1	626	Best
1	ferme-porte	4040 XP REG W/PA	689	LCN
2	plaques de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA
2	butoirs muraux ou au plancher	236W ou 242F	626	HA
1	coupe-fumée	CF-14 x périmètre	Noir	UN
1	astragale	A4x H.R.	ANOD	UN
2	bas de porte automatiques	320V x L.R.	ANOD	UN

**GROUPE #013 - Dépôt**

1	charnière continue	780-041HD x H.R.	CLR	HA
1	serrure	ND96LD RHO	626	SCHL
1	cylindre	À coordonner	626	
1	plaque de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA
1	butoir mural ou au plancher	236W ou 242F	626	HA

**GROUPE #014 - Dépôt coupe-feu**

1	charnière continue	780-041HD x H.R.	CLR	HA
1	serrure	ND96LD RHO	626	SCHL
1	cylindre	À coordonner	626	
1	ferme-porte	4040 XP REG W/PA	689	LCN
1	plaque de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA
1	butoir mural ou au plancher	236W ou 242F	626	HA
1	coupe-fumée	CF-14 x périmètre	Noir	UN
1	bas de porte automatique	320V x L.R.	ANOD	UN

**GROUPE #015 - Classe**

3	charnières	AB700 4 1/2 X 4 NRP	626	HA
1	serrure	ND91LD RHO	626	SCHL
1	cylindre	À coordonner	626	
1	butoir mural ou au plancher	236W ou 242F	626	HA

**PRÉCISION :**

Dans le cas d'une porte avec barre-panique sans DRF (degré de résistance au feu) et selon la norme de L'Université Laval sur le confinement des classes, installer une barre-panique de type CD-98L-NL.

CD: Cylindre dogging avec l'option tourniquet ou avec un cylindre à clé.

NL: Toujours barré, mais avec le CD ça permet de maintenir la porte débarrée.

Si une porte est requise avec un DRF, on doit spécifier une barre-panique de type 98L-F. La porte doit toujours être fermée et clenchée.

**GROUPE #016 - Bureau**

3	charnières	AB700 4 1/2 X 4 NRP	626	HA
1	serrure	ND91LD RHO	626	SCHL
1	cyindre	À coordonner	626	
1	butoir mural ou au plancher	236W ou 242F	626	HA

**GROUPE #017 - Classe avec bras d'arrêt**

3	charnières	AB700 4 1/2 X 4 NRP	626	HA
1	serrure	ND91LD RHO	626	SCHL
2	cyindres	À coordonner	626	
1	bras d'arrêt	100S	630	GJ

**GROUPE #018 - Bureau avec bras d'arrêt**

3	charnières	AB700 4 1/2 X 4 NRP	626	HA
1	serrure	ND91LD RHO	626	SCHL
1	cyindre	À coordonner	626	
1	bras d'arrêt	10S	630	GJ

**GROUPE #019 - Dépôt double**

2	charnières continues	780-041HD x H.R.	CLR	HA
2	verrous de surface	276D 12"	626	HA
1	serrure	ND96LD RHO	626	SCHL
1	cyindre	À coordonner	626	
2	ferme-portes	4040 XP REG W/PA	689	LCN
2	plaques de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA
2	butoirs muraux ou au plancher	236W ou 242F	626	HA

**GROUPE #020 - Dépôt double coupe-feu**

2	charnières continues	780-041HD x H.R.	CLR	HA
2	verrous de surface	276D 12"	626	HA
1	serrure	ND96LD RHO 14-028	626	SCHL
1	cyindre	À coordonner	626	
2	ferme-portes	4040 XP REG W/PA	689	LCN
2	butoirs muraux ou au plancher	236W ou 242F	626	HA
1	astragale	837S S x H.R.	ANOD	HA
1	coupe-fumée	CF-14 x périmètre	Noir	UN
2	bas de porte	D480-1x L.R.	ANOD	UN

**GROUPE #021 - Dépôt double avec bras d'arrêt**

2	charnières continues	780-041HD x H.R.	CLR	HA
2	verrous de surface	276D 12"	626	HA
1	serrure	ND96LD RHO	626	SCHL
1	cyindre	À coordonner	626	



1	plaque de montage	4040 18PA	689	LCN
1	ferme-porte	4040 XP REG W/PA	689	LCN
2	plaques de protection	190S 10" x L.R. x SA	630	HA
2	bras d'arrêt	100S	630	GJ

**GROUPE #022 - Dépôt double coupe-feu avec bras d'arrêt**

2	charnières continues	780-041HD x H.R.	CLR	HA
2	verrous de surface	276D 12"	626	HA
1	serrure	ND96LD RHO 14-028	626	SCHL
1	cylindre	À coordonner	626	
1	plaque de montage	4040 18PA	689	LCN
1	ferme-porte	4040 XP REG W/PA	689	LCN
2	plaques de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA
2	bras d'arrêt	100S	630	GJ
1	astragale	100A x H.R.	ANOD	UN
1	coupe-fumée	CF-14 x périmètre	Noir	UN
2	bas de porte automatiques	320V x L.R.	ANOD	UN

**GROUPE #023 - Toilette commune**

1	charnière continue	780-224HD x H.R.	CLR	HA
1	serrure morte	L464L	626	SCHL
1	cylindre à noyau amovible	À coordonner	626	
1	plaque à pousser	A30S 8 X 16 x adhésif	630	HA
1	poignée à tirer	34J 4 X 16	630	HA
1	ferme-porte	4040 XP REG W/PA	689	LCN
1	plaque de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA
1	butoir mural	236W	626	HA

**GROUPE #024 - Toilette simple**

3	charnières	AB700 4 1/2 X 4 NRP	626	HA
1	serrure	ND40S RHO	626	SCHL
1	butoir mural	236W	GREY	HA
1	coupe-froid	17S x périmètre	ANOD	UN
1	bas de porte automatique	320V x L.R.	ANOD	UN

**GROUPE #025 - Salle de réunion**

3	charnières	AB700 4 1/2 X 4 NRP	626	HA
1	serrure	ND91LD RHO	626	SCHL
1	cylindre	À coordonner	626	SCHL
1	butoir mural	236W	GREY	HA
1	coupe-froid	17S x périmètre	ANOD	UN
1	bas de porte automatique	320V x L.R.	ANOD	UN

**GROUPE #026 - Porte coulissante simple en surface**

2	poignées encastrées	C90B	626	HA
1	guide encastré	C-914 x L.R.		KNC
1	rail	C-108 x L.R.		KNC
2	chariots	C-994		KNC
1	guide	CSM-913-xxx		KNC
1	cache-rail	C-110 x L.R.	CA	KNC
2	embouts	C-100		KCN
2	butoirs	CAS-2		KNC

**GROUPE #027 - Porte coulissante double en surface**

4	poignées encastrées	C90B	626	HA
2	guides encastrés	C-914 x L.R.		KNC
1	rail	C-108 x L.R.		KNC
4	chariots	C-994		KNC
2	guides	CSM-913-xxx		KNC
1	cache-rail	C-110 x L.R.	CA	KNC
2	embouts	C-100		KCN
2	butoirs	CAS-2 (installation aux extrémités du rail)		KNC
2	butoirs	C-100HD (installation au centre du rail)		

**GROUPE #028 - Porte coulissante simple encastrée**

2	poignées encastrées	C90B	626	HA
1	guide encastré	C-914 x L.R.		KNC
1	rail	C-104 x L.R.		KNC
2	chariots	C-911		KNC
1	guide	C-913		KNC
1	cache-rail	C-130 x L.R.	CA	KNC
2	butoirs	C-100 HD		KNC

**GROUPE #029 - Portes de compartimentation coupe-feu**

6	pivots encastrés	91105F	630	IVES
2	barre-paniques	9447L-F x LP373L LBR	626	VD
2	retenues murales	SEM 7830 120VAC	689	LCN
2	ferme-portes	4003 T STD	689	LCN
2	plaques de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA
2	coupe-fumée	CF-14 x périmètre	Noir	UN
2	bas de porte	D480-1 x L.R.	ANOD	UN

**GROUPE #030 - Portes de compartimentation coupe-feu (double sens)**

6	pivots encastrés	91105F	630	IVES
2	barre-paniques	9447EO-F LBR	626	VD
2	retenues murales	SEM 7830 120VAC	689	LCN
2	ferme-portes	4003 T STD	689	LCN
2	plaques de protection	190S 10" x L.R. x adhésif	630	HA

2	coupe-fumée	CF-14 x périmètre	Noir	UN
2	bas de porte	D480-1 x L.R.	ANOD	UN

**GROUPE #031 - Toilette et/ou douche simple accessible universellement**

3	charnières	AB700 4 1/2 X 4 FNA	652	HA
1	serrure	ND96LD RHO	626	SCH
1	cylindre	Selon le chemin de clés du pavillon		
1	butoir	250B	626	GSH
1	ouvre-porte auto.	SW100i simple	ANCLR	Besam
1	ens. verrouillage toilette	CX-WC13AXSM-PS-F		Camdem
1	interphase	CX-33PS (inclus avec CX-WC13AXSM-PS)		Camdem
1	bouton de verrouillage	CM-2520/4854SE1/F (inclus avec CX-WC13AXSM-PS)		Camdem
1	bouton-poussoir	CM-45/454SE1/F (inclus avec CX-WC13AXSM-PS)		Camdem
1	gâche électrique	CX-ED2079 (inclus avec CX-WC13AXSM-PS)		Camdem
1	contact magnétique	CX-MDH		

Note: Prévoir alimentation 120Vac.

**Mode de fonctionnement :**

En appuyant sur le bouton poussoir extérieur, l'ouvre-porte automatique va ouvrir la porte et permettre d'entrer dans le cabinet de toilette. Lorsque la porte sera fermée, il faudra appuyer sur le bouton de verrouillage à l'intérieur, qui va verrouiller la gâche électrique et désactiver le bouton poussoir extérieur. Pour sortir du cabinet, il faudra appuyer sur le bouton poussoir pour activer l'ouvre-porte automatique et lorsque la porte est ouverte, la gâche électrique est déverrouillée et le bouton poussoir extérieur est actif.

### Description des nomenclatures et abréviations

Description de la nomenclature des serrures :

Exemple : ND10S RHO 626

ND : Série de la serrure  
 10 : Fonction de la serrure  
 S : Pêne à ressort  
 RHO : Modèle du levier  
 626 : Fini de la serrure

Description des fonctions des serrures :

10 : Passage  
 40 : Toilette, verrouillage avec un bouton-poussoir  
 91 : Bureau et salle de classe, verrouillage avec une pression du bouton-poussoir et déverrouillage avec la clé  
 94 : Classe, verrouillage et déverrouillage avec la clé  
 96 : Dépôt, toujours verrouillé

Description des types d'options des cylindres

PD : Avec cylindre



LD : Sans cylindre

BD : Cylindre amovible de petit format (Best)

Description de la nomenclature des barres paniques :

Exemple : CX98L-F 626

CX : Chexit, option avec délai 3-15-secondes

98 : Série de la panique

L : Garniture extérieure à levier

F : Résistance au feu

626 : Fini de la barre-panique

Description des options :

CX : Chexit, option avec délai 3-15 secondes

LX : Surveillance du pêne

RX : Requête de sortie

QEL : Rétraction de pêne (mode silencieux)

EL : Rétraction du pêne

27 : Tiges verticales en surface

47 : Tiges verticales encastrées (projection 5/8")

48 : Tiges verticales encastrées (projection 1 1/2")

75 : Mortaise

F : Coupe-feu

LBR : Sans tiges au bas de la porte

ALK : Ensemble avertisseur sonore (alarm kit)

Description des garnitures :

EO : Sortie seulement

L : Levier

L-BE : Levier sans cylindre

NL-OP : Poignée à tirer par autre (utiliser sur les portes en aluminium)

GÉNÉRALITÉS - Nomenclature des abréviations :

L.R. : Longueur requise

H.R. : Hauteur requise

SA : Surface adhésive

Charnières

NRP ou FNA : Goupille (tige ou fiche) non amovible (sécurisée avec une vis allen)

Ferme-porte

EDA : Extra Duty Arm (bras extra robuste)

HEDA : Hold Open Extra Duty Arm (maintient le bras extra robuste ouvert)

CUSH : Cush-n-Stop Arm (bras d'arrêt)

SCUSH : Spring Cush-n-Stop Arm (bras d'arrêt avec ressort)



SHCUSH : Spring Hold Open (maintient la porte en ouverture)

DEL-DA : Delayed Action Cylinder (retarde le délai de la fermeture de la porte)

WMS : Wood & Machine Screws (vis à bois et à métal)

PA : Parallel Arm (bras en parallèle)

REG : Regular Arm (bras ordinaire standard)

Bas de porte automatique

320V : Requis sur une porte en acier

50MHD avec embout : Requis sur une porte en bois

Nomenclature des fournisseurs :

AL	Alarm-Lock
AR	Adams-Rite
BE	Best
BEA	Bea
BESA	Besam
CAM	Camden
CBH	Canadien Builders Hardware
COR	Corbin
DORM	Dorma
DRX	Dorex
F	Falcon
GJ	Glynn Johnson
GSH	Gallery Speciality Hardware
HA	Hager
HORT	Horton
IVES	Ives
KNC	K.N. Crowder
LCN	LCN Ingersoll Rand
LOCK	Locknetics
PEM	Pemko
RCI	Rutherford Controls
RIX	Rixon
RW	Rockwood
ROT	Roton
SCHL	Schlage
SECU	Securistor
SEN	GE Sentrol
SM	Standard Metal
STAN	Stanley
TRI	Trimco
UN	Unique Architectural
VD	Von Duprin
ZR	Zéro



Nomenclature des finis selon les normes BHMA/ANSI :

BHMA : Builders Hardware Manufacturers Association est certifiée par l'American National Standards Institute (ANSI) pour développer et maintenir les normes de performance de la serrurerie de bâtiments.

ANSI : American National Standards Institute est une organisation qui coordonne l'élaboration de normes consensuelles volontaires aux États-Unis.

ANOD	Aluminium anodisé clair
ANCLR	Aluminium anodisé clair
CLR	Aluminium anodisé clair
MIL	Aluminium non anodisé
<b>630</b>	<b>Acier Inoxydable</b>
<b>689</b>	<b>Aluminium</b>
<b>628</b>	<b>Aluminium anodisé clair satiné</b>
719	Aluminium naturel
600	Apprêté pour peinture
651	Chrome brillant sur acier
625	Chrome brillant sur laiton
652	Chrome satiné sur acier
<b>626</b>	<b>Chrome satiné sur laiton</b>
632	Laiton brillant sur acier
605	Laiton brillant sur laiton
633	Laiton satiné sur acier
606	Laiton satiné sur laiton
123	Laqué aluminium sur acier
153	Laqué aluminium sur laiton
631	Laqué noir mat sur acier
622	Laqué noir mat sur laiton
645	Nickel brillant sur acier
618	Nickel brillant sur laiton
646	Nickel satiné sur acier
619	Nickel satiné sur laiton

Principaux chemins de clés pavillonnaires :

ABP-GHK	Schlage WUSQ-QUAD
ADJ-POL	Schlage 35-101E
BNF	Falcon KB-577-G
CER	Schlage 35-101C
CHM	Yale-8SA (à valider avec le Service de la serrurerie, 6 chemins de clés différents)
CMD	Schlage Everest D134
CMT	Falcon KB-577-G
COP	Schlage Everest D124
CSL	Schlage 35-101F
CRQ	Schlage Everest D245
DKN	Corbin 59A2
DES-LAU	Schlage 35-101G



EPS-ARN	Falcon KB-628-G (ancien système), Schlage Everest D235 (nouveau système)
EVT	Schlage 35-101-FG
FAB	Schlage WTQP-QUAD
FAS	Schlage Everest C123
MDE	Schlage 35-101EF, Falcon KB-577-G
PAP	Schlage VSRQ-QUAD
PLT	Corbin 59A2
PRN	Schlage VTQP-QUAD
LCT	Schlage VUSQ-QUAD
LEM	Schlage USQP-QUAD
PSA-EVS	Schlage WUSP-QUAD
PBM	Schlage 35-101E, 35-101EF (2 chemins de clés)
SSI	Schlage Everest D234
TSE	Corbin 59B1
VCH	Corbin 59A2
VND	Schlage Everest D125 et Schlage Everest D135 (2 chemins clés)
Salles de mécanique/électrique	Best 1C7H1
Salle de Télécommunication	Best 1C7H1