



SERRURES DE PORTE TABLE DES MATIÈRES

Guide d'ouverture de porte.....	ii
Guide des finitions.....	ii
Guide des abréviations.....	iii
Guide des fonctions.....	iv

SERRURES COMMERCIALES

DOREX Série F1, Cylindrique, Levier, Grade 1 BHMA	01.010
DOREX Série GX1, Cylindrique, Levier, Grade 1 BHMA	01.012
DOREX Série F, Cylindrique, Levier, Grade 2 BHMA	01.020
DOREX Série T2, Cylindrique, Levier, Grade 2.....	01.021
DOREX Série RW, Cylindrique, Levier, Grade 2.....	01.023
DOREX Série CW, Cylindrique, Levier, Grade 2.....	01.024
DOREX Série EM, Cylindrique, Levier, Grade 2.....	01.026
DOREX Série GX1B, Cylindrique, Bouton, Grade 1 BHMA	01.030
DOREX Série TL, Cylindrique, Bouton, Grade 2.....	01.032
DOREX Série T2B, Cylindrique, Bouton, Grade 2.....	01.034
DOREX Série IL, Interconnectée cylindrique, Levier, Grade 2.....	01.040
DOREX Série T2IL, Interconnectée tubulaire, Levier, Grade 2.....	01.042
DOREX Série GX1A, Pêne dormant, Grade 1.....	01.050
DOREX Série FHA, Pêne dormant, Grade 2.....	01.052
DOREX Série TLA, Pêne dormant, Grade 2.....	01.054
DOREX Série DG1, Pêne à ressort pour barrière, Grade 1.....	01.060
DOREX Série DG2, Pêne à ressort pour barrière, Grade 2.....	01.062

SERRURES MORTAISE

DOREX Série DM, Mortaise, Grade 1 BHMA	01.070
DOREX Série DMDBL, Pêne dormant mortaise, Grade 1.....	01.074

SERRURES RÉSIDENTIELLES

DOREX Tecnica Design, Grade 3.....	01.210
DOREX Signature, Grade 3.....	01.230
DOREX Metro.....	01.240
DOREX Bâtitteur.....	01.260

SERRURES DIVERSES

Serrures de porte coulissantes.....	01.300
-------------------------------------	--------

SERRURES À COMBINAISON

DOREX Série F400T, Pêne dormant, RFID, Clavier tactile électronique, Grade 2.....	01.400
DOREX Série F425T, Levier, RFID, Clavier tactile électronique, Grade 2.....	01.402
DOREX Série F500T, Pêne dormant électronique intelligent, Grade 2.....	01.405
Série ER, Pêne dormant, Clavier électronique.....	01.410
DOREX F500 Combo, Poignée d'entrée électronique intelligente.....	01.415
DOREX T300 Combo, Poignée d'entrée électronique.....	01.416
Série DDL 1150, Levier, Clavier mécanique.....	01.420
Série DDL 2200, Bouton, Clavier mécanique.....	01.422

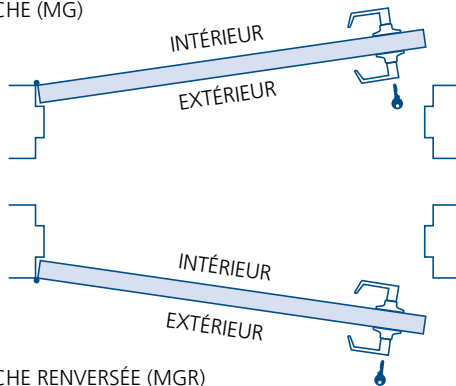
SERRURES POUR PORTE EN VERRE

Série PF, plaque de suspension, serrure à levier.....	01.500
Série PF, plaque de suspension, serrure pêne dormant.....	01.510
DOREX Série PLH900, Boîtier universel pour serrures et gâches.....	01.520



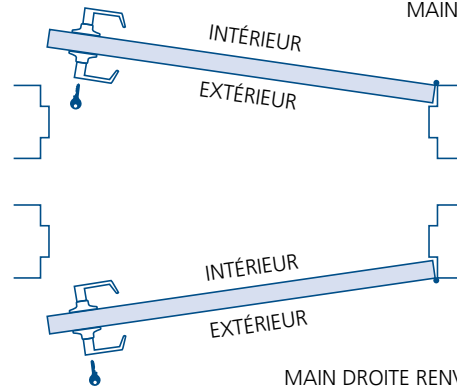
GUIDE D'OUVERTURE DE PORTE

MAIN GAUCHE (MG)



MAIN GAUCHE RENVERSÉE (MGR)

MAIN DROITE (MD)



MAIN DROITE RENVERSÉE (MDR)

GUIDE DES FINITIONS



LAITON POLI

CODE BP, C3, 3
BHMA* 605, 632



LAITON POLI (ENDURANCE)

V3



LAITON SATINÉ

CODE C4, 4, SDB
BHMA* 633



LAITON ANTIQUE

CODE AB, C5, 5
BHMA* 609, 638



BRONZE SATINÉ

CODE C10, 10
BHMA* 639



BRONZE HUILÉ⁽¹⁾

CODE C10B, 10B
BHMA* 640



BRONZE ANTIQUE

CODE C11P, 11P
BHMA* 617, 644



NICKEL POLI

CODE C14, 14
BHMA* 645



NICKEL SATINÉ

CODE SDN, C15, 15
BHMA* 619, 646



NICKEL ANTIQUE

CODE C15A, 15A
BHMA* 620, 647



NOIR MAT

CODE C19, 19
BHMA* 622, 631



BRONZE FONCÉ / DURANODIC

CODE BLR, DU, C20D, 20D
BHMA* 649, 650, 690



CHROME POLI

CODE C26, 26
BHMA* 625, 651



CHROME SATINÉ

CODE C26D, 26D
BHMA* 626, 652



ACIER INOXYDABLE POLI

CODE C32, 32
BHMA* 629



ACIER INOXYDABLE SATINÉ

CODE SS, C32D, 32D
BHMA* 630

TOUTES LES IMAGES DES FINIS CI-DESSUS SONT DES APPROXIMATIONS PHOTOGRAPHIQUES OU DE COULEURS. LE PRODUIT LIVRÉ PEUT VARIER EN COMPARAISON OU ENTRE LES COMMANDES/LOTS. **D'AUTRES FINIS SONT DISPONIBLES - VEUILLEZ NOUS CONTACTER.**

(*) ÉQUIVALENT ; LES CODES VARIENT SELON LE MATÉRIAU DE BASE ET/OU DU PROCESSUS DE FINITION.

(1) LE BRONZE HUILÉ EST UN « FINI VIVANT » DONT L'ASPECT CHANGE AVEC LE TEMPS.

GUIDE DES ABBREVIATIONS

GÉNÉRAL



BS	Écartement
DIA, ø	Diamètre
KG	Kilogrammes
LB	Livres
MG ou LH	Main gauche
MGR ou LHR	Main gauche renversée
MAX	Maximum
MIN	Minimum
S.O., nd, —	Sans objet / non disponible
QTÉ	Quantité (suivi de notes)
MD ou RH	Main droite
MDR ou RHR	Main droite renversée
CR, ∅	Carrée
PDS	Poids

/UNITÉ Nombre d'articles par unité de vente (en sac ou en boîte)

/BOÎTE, /SAC Nombre d'UNITÉS trouvées dans un carton ou un sac intérieur

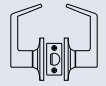


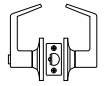
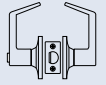
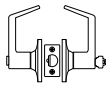
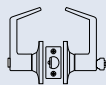
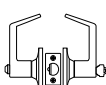
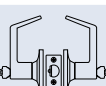
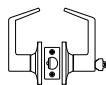
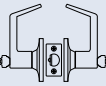
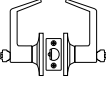

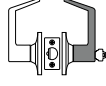
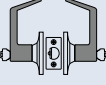
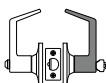
/CAISSE Nombre de BOÎTES ou d'UNITÉS trouvées dans un carton extérieur (d'expédition)

LÉGENDE

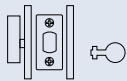
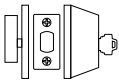


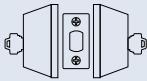
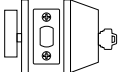
  	Produit homologué pour applications coupe-feu. Inclut parfois la durée de la résistance au feu en minutes (M) ou en heures (H).
	Cylindre noyau interchangeable petit or grand format (NIPF/NIGF) modèle ou option disponible.
	Produit ou fonction à clé. Des services de cléage peuvent être disponibles.
	Produit, la configuration ou l'option répond aux exigences de l'ADA (Americans with Disabilities Act).
	GRADE 1, produit atteint ou dépasse les exigences des tests standardisés pour les applications commerciales à circulation intense.
	GRADE 2, produit atteint ou dépasse les exigences des tests standardisés pour les applications commerciales à circulation modérée.
	GRADE 3, produit atteint ou dépasse les exigences des tests standardisés pour les applications commerciales ou résidentielles à circulation légère.
	Testé selon les normes de sécurité et de performance canadiennes et/ou américaines par Underwriters Laboratories® (UL).
	Certifié par la Builders Hardware Manufacturers Association®/American National Standards Institute®
	Le produit est équipé ou fonctionne avec des lecteurs ou des puces d'identification par radiofréquence (RFID).
  	Durée de la garantie limitée en années, applicable aux aspects mécaniques, électroniques ou de finition d'un produit.



SERRURES DE PORTE GUIDE DES FONCTIONS – GÉNÉRALE

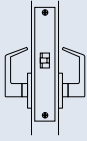
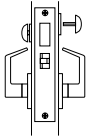
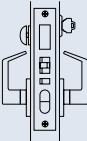
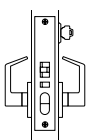
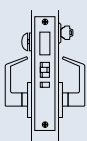
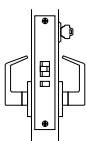
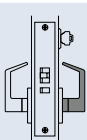
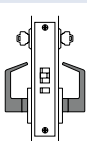
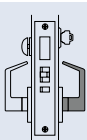
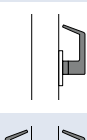

FONCTION	DESCRIPTION	ANSI	INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR
10 COULOIR	Pêne actionné par la poignée de chaque côté.	F75	
15 SORTIE	Pêne de sûreté actionné par poignée intérieure. Plaque en blanc à l'extérieur.	—	
17 FACTICE, SIMPLE 00	Poignée et rosace pour un côté de la porte assorties aux autres serrures.	—	
32 PATIO	Pêne de sûreté actionné par la poignée de chaque côté, sauf quand le bouton-poussoir intérieur verrouille la poignée extérieure. Le bouton-poussoir se dégage en tournant la poignée intérieure ou en fermant la porte pour éviter de s'enfermer.	F77	
42 INTIMITÉ 40	Pêne actionné par poignée des deux côtés, sauf quand le bouton-poussoir intérieur verrouille la poignée extérieure. Bouton-poussoir se dégage en tournant la poignée intérieure ou en fermant la porte pour éviter de s'enfermer. La poignée extérieure est conçue de façon à être déverrouillée en cas d'urgence.	F76	
51 ENTRÉE	Pêne de sûreté actionné par la poignée de chaque côté, sauf quand le bouton-poussoir intérieur verrouille la poignée extérieure. Le bouton-poussoir se dégage en tournant la poignée intérieure. La poignée extérieure peut être verrouillée/déverrouillée par clé.	—	
52 ENTRÉE	Pêne de sûreté actionné par poignée des deux côtés, sauf quand le bouton-poussoir intérieur est poussé et tourné (avec outil) pour verrouiller la poignée extérieur, ne permettant l'accès que par clé. La poignée extérieur reste verrouillé jusqu'à ce que le bouton-poussoir soit délogé manuellement.	F109	
53 ENTRÉE	Pêne de sûreté actionné par poignée des deux côtés, sauf quand le bouton-poussoir intérieur est poussé et tourné (sans outil) pour verrouiller la poignée extérieur, ne permettant l'accès que par clé. La poignée extérieur reste verrouillé jusqu'à ce que le bouton-poussoir soit délogé manuellement.	F109	
60 MAGASIN ou COMMERCE	Pêne de sûreté actionné par poignée des deux côtés. Les poignées intérieure et extérieure peuvent être verrouillées ou déverrouillées à clé des deux côtés. NOTE: pour une utilisation dans des pièces avec plus d'une sortie.	F91	
70 SALLE DE CLASSE	Pêne de sûreté actionné par poignée des deux côtés, sauf quand la poignée extérieure est verrouillée à clé. La poignée intérieure est toujours libre.	F84	
72 COMMUNIQUER	Pêne de sûreté actionné par les poignées de chaque côté. Les poignées sont toujours rigides lorsqu'elles sont verrouillées. La clé dans l'un ou l'autre poignée verrouille ou déverrouille son propre poignée indépendamment. NOTE: Pour une utilisation dans des pièces avec plus d'une sortie.	F80	
75 SÉCURITÉ EN CLASSE	Clé dans un de ces poignées verrouille et déverrouille la poignée extérieure. La poignée à l'intérieur est toujours déverrouillée.	F110	
79 SORTIE D'ÉTABLISSEMENT	Pêne de sûreté actionné par poignée intérieure. Verrouillé ou déverrouillé à clé de l'intérieur. Plaque à l'extérieur.	—	
80 DÉPÔT	Pêne de sûreté actionné par poignée intérieure ou clé à l'extérieur. Poignée extérieure toujours fixe.	F86	
82 ÉTABLISSEMENT ou UTILITÉ	Pêne de sûreté actionné par clé des deux côtés. Les deux poignées sont toujours fixes.	F87	
94 HÔTEL ou MOTEL	Pêne de sûreté actionné par poignée intérieure ou clé à l'extérieur. Le bouton-poussoir intérieur empêche l'accès sauf avec la clé de secours et projette l'indicateur d'occupation à l'extérieur. Le bouton-poussoir se dégage en fermant la porte ou en tournant la poignée intérieure. Poignée extérieure toujours fixe.	F93	

SERRURES DE PORTE GUIDE DES FONCTIONS - SERRURES PÊNE DORMANT

FONCTION	DESCRIPTION	INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR
42 INTIMITÉ	Serrure à pêne dormant actionnée par une clé d'urgence extérieure (ou un outil) ou par une barrette tournante intérieur en tout temps.	
51 SIMPLE CYLINDRE	Serrure à pêne dormant actionnée par clé extérieure ou par une barrette tournante intérieur en tout temps.	
55 UN-CÔTE ou BARRETTE TOURNANTE	Serrure à pêne dormant actionnée par une barrette tournante intérieur en tout temps.	
57 UN-CÔTE, PLAQUE EXTÉRIEURE ou BARRETTE TOURNANTE, PLAQUE EXTÉRIEURE	Serrure à pêne dormant actionnée par une barrette tournante intérieur en tout temps. Plaque à l'extérieur.	
60 DOUBLE CYLINDRE	Serrure à pêne dormant actionnée par clé dans l'un ou l'autre cylindre en tout temps. NOTE: pour une utilisation dans des pièces avec plus d'une sortie.	
70 SIMPLE CYLINDRE, SALLE DE CLASSE	Verrouillage du pêne dormant par clé extérieure uniquement. La barrette tournante intérieur est toujours libre pour permettre la sortie.	



SERRURES DE PORTE GUIDE DES FONCTIONS - SERRURES MORTAISE

FONCTION	DESCRIPTION	INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR
10 COULOIR	Pêne actionné par poignée des deux côtés en tout temps.	
42 INTIMITÉ	Pêne actionné par poignée des deux côtés sauf lorsque la barrette tournante engage le pêne dormant et verrouille la poignée extérieure. Déverrouiller en tournant la poignée intérieure ou en utilisant la clé d'urgence.	
45 ENTRÉE	Pêne actionné par poignée des deux côtés sauf lorsque la poignée extérieure est rendue inopérante par le bouton culbuteur. Le pêne dormant est engagé par la clé extérieure ou par la barrette tournante intérieur. Le pêne dormant se rétracte par la clé extérieure ou en tournant la poignée intérieure qui rétracte en même temps le pêne à ressort (action simultanée). Le pêne auxiliaire (de sûreté) verrouille le pêne.	
50 BUREAU	Pêne actionné par poignée des deux côtés sauf lorsque la poignée extérieure est rendue inopérante par le bouton culbuteur. Le pêne à ressort peut être rétracté par la clé extérieure ou par la poignée intérieure. Le pêne auxiliaire (de sûreté) verrouille le pêne.	
56 DORTOIR	Pêne actionné par poignée des deux côtés. Le pêne dormant est engagé par la clé extérieure ou par la barrette tournante intérieur. Le pêne dormant se rétracte par la clé extérieure ou en tournant la poignée intérieure qui rétracte en même temps le pêne à ressort (action simultanée). Pêne dormant étendue engage automatiquement le pêne de sûreté.	
70 SALLE DE CLASSE	Pêne actionné par poignée des deux côtés, sauf lorsque la poignée extérieure est verrouillée par la clé extérieure. La poignée intérieure est toujours libre, permettant la sortie. Le pêne auxiliaire (de sûreté) verrouille le pêne.	
80 DÉPÔT	Pêne actionné par clé extérieure ou par poignée intérieure. La poignée intérieure est toujours libre. La poignée extérieure est toujours inopérante. Le pêne auxiliaire (de sûreté) verrouille le pêne.	
82 INSTITUTION ou UTILITÉ	Le pêne est actionné par une clé dans l'un ou l'autre côté. Les deux leviers sont toujours inopérants. Le pêne auxiliaire (de sûreté) verrouille le pêne.	
84 DÉPÔT AVEC PÊNE DORMANT	Pêne dormant actionné par la clé extérieure, par la poignée ou par la barrette tournante intérieur. Poignée intérieur rétracte les deux pénes simultanément. Pêne dormant étendue engage automatiquement le pêne de sûreté.	
171 FACTICE SIMPLE	Poignée simple fixe, montés avec des boulons traversants, à l'intérieure ou extérieure. *Montage en surface disponible.	
172 FACTICE DOS-À-DOS	Une paire de poignées fixes, montés avec des boulons traversants, à l'intérieur et à l'extérieur.	



F1H

CERTIFIÉ
BHMA.

G1

cUL
LISTED

3H

♿

8

10
ANS

F1C



F1S

Type • Serrure cylindrique

- Homologations**
- Certifié ANSI/BHMA A156.2, Série 4000, Grade 1
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
 - Classé UL 10C Pression positive nominale
 - Conforme aux exigences de l'ADA
 - Garantie limitée de 10 ans

Épaisseur de porte • 1 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{1}{4}$ " (35–57 mm)

Sens d'ouverture • Sans main

Écartement • 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
• 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm) – disponible

Pêne à ressort • En acier inoxydable, course de $\frac{1}{2}$ " (12,7 mm)
• Pêne de sûreté, course de $\frac{3}{4}$ " (19 mm) – disponible

Têtière • Type mortaise, coins carrés
• 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (28,5x57 mm)

Gâche • Gâche ASA

Garniture • Levier solide et robuste coulé sous pression
• Levier sécurisé par une vis de pression additionnelle
• Rosace en laiton
• Diamètre de la rosette : 3 $\frac{1}{2}$ " (89 mm)

Châssis • Plaque de montage et vis dissimulées
• Poteaux de sécurité fixes
• Levier avec embrayage libre

Préparation • Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
• Au bord : 1" (25,4 mm)

Cylindre • Laiton massif, 6 goupilles
• Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
• Amovible, recléage possible
• Modèle noyau interchangeable de petit format (NIPF) – disponible*

D'autres chemins de clé et option de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité. () Noyaux BEST® et CX5® vendus séparément*

Fonctions

10 Couloir	53 Entrée
17 Factice, simple	70 Salle de classe
42 Intimité	80 Dépôt

Styles de levier C–Retour courbé*, H–Retour standard, S–Droit; sans retour*

(*) Commande spéciale.

Fini 26D–Chrome satiné

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

F1	S	53	26D	238
SÉRIE	STYLE	FONCTION	FINI	OPTION ¹

(1) OPTION : 238 ÉCARTEMENT DE 2-3/8 PO (60 MM)

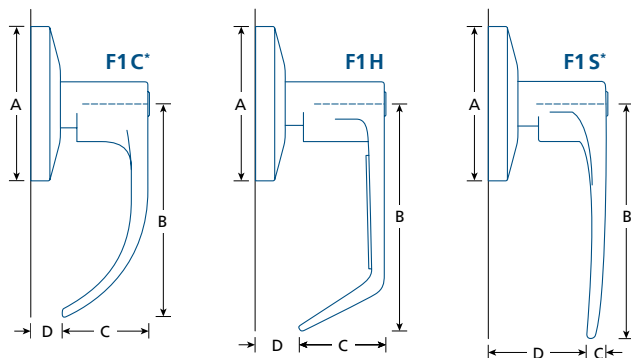


GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	STYLE	FONCTION ²	FINI ²	/ CAISSE
F1	C ¹ , H, S ¹	10 Couloir	26D	6
F1	C ¹ , H, S ¹	17 Factice, simple	26D	12
F1	C ¹ , H, S ¹	42 Intimité	26D	6
F1	C ¹ , H, S ¹	53 Entrée ↔	26D	6
F1	C ¹ , H, S ¹	70 Salle de classe ↔	26D	6
F1	C ¹ , H, S ¹	80 Dépôt ↔	26D	6

(1) COMMANDE SPÉCIALE. (2) AUTRES FINIS ET FONCTIONS DISPONIBLES SUR COMMANDE SPÉCIALE. DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAIS DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.

↔ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



(*) COMMANDE SPÉCIALE.

	A	B	C	D*
F1C	3½ (89)	4½ (114)	2½ (63,3)	5⁄8 (16)
F1H	3½ (89)	5 (127)	2½ (63,3)	1⁄2 (12,7)
F1S	3½ (89)	5 (127)	¾ (19)	2¾⁄16 (56)

PO (MM) (*) LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER SELON L'ÉPAISSEUR DE LA PORTE.

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9106
Gâche de type T, coins carrés :
1½x2¾" (28,5x70 mm)

9106NH
Gâche de type T, sans trou; coins carrés :
1½x2¾" (28,5x70 mm)



ASA-T
Gâche ASA avec lèvres réglable

ASANH
Gâche ASA, sans trou



F1001
Pêne de couloir : écartement de 2¾" (60 mm),
tête de 1½x2¼" (28,5x57 mm)



F1010
Pêne d'intimité : écartement de 2¾" (60 mm),
tête de 1½x2¼" (28,5x57 mm)



F1005
Pêne de sûreté : écartement de 2¾" (60 mm),
tête de 1½x2¼" (28,5x57 mm)



F1DL234-34
Pêne de sûreté : écartement de 2¾" (70 mm),
course de ¾" (19 mm), tête de 1½x2¼"
(28,5x57 mm)
*Pour les applications de portes doubles ou de
gâches électriques*





- Type** • Serrure cylindrique
- Homologations**
- Certifié ANSI/BHMA A156.2, Série 4000, Grade 1
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
 - Classé UL 10C Pression positive nominale
 - Conforme aux exigences de l'ADA
 - Garantie limitée de 10 ans
- Épaisseur de porte**
- 1 $\frac{3}{8}$ "–2" (35–51mm)
 - Modèle NIPF : 1 $\frac{1}{16}$ "–2" (40–51mm)
- Sens d'ouverture** • Sans main
- Écartement**
- 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
 - 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm) – disponible
 - 3 $\frac{3}{4}$ " (95 mm) – disponible
 - 5" (127 mm) – disponible
- Pêne à ressort**
- En acier inoxydable, course de $\frac{1}{2}$ " (12,7 mm)
 - Pêne de sûreté, course de $\frac{3}{4}$ " (19 mm) – disponible
- Têtière**
- Type mortaise, coins carrés
 - 1 $\frac{1}{8}$ "x2 $\frac{1}{4}$ " (28,5x57 mm)
- Gâche** • Gâche ASA
- Garniture**
- Levier robuste coulé sous pression
 - Rosace en laiton
 - Diamètre de la rosace : 3 $\frac{9}{16}$ " (90 mm)

- Châssis**
- Plaque de montage et vis dissimulées
 - Poteaux de sécurité fixes
 - Levier avec embrayage libre

- Préparation**
- Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
 - Au bord : 1" (25,4 mm)

- Cylindre**
- Laiton massif, 6 goupilles
 - Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
 - Amovible, reclésage possible
 - Modèle noyau interchangeable de petit format (NIPF) – disponible*

D'autres chemins de clé et option de clésage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité. () Noyaux BEST® et CX5® vendus séparément*

- | | | |
|------------------|---------------------------|---------------------------------------|
| Fonctions | 10 Couloir | 70 Salle de classe |
| | 15 Sortie | 75 Sécurité en salle de classe |
| | 17 Factice, simple | 80 Dépôt |
| | 42 Intimité | 82 Établissement |
| | 53 Entrée | |
| | 60 Magasin | |

- Styles de levier** C–Retour courbé, L–Retour standard, S–Droit; sans retour

- Fini** C19–Noir mat, C26D–Chrome satiné

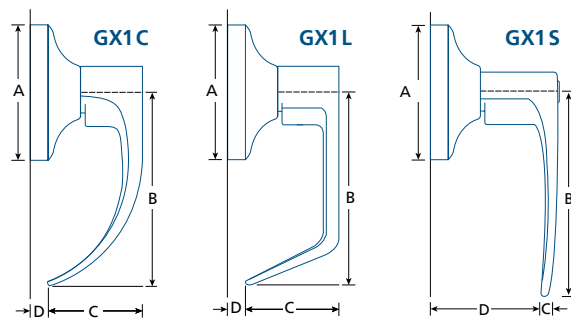
D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

GX1	L	53	C26D
SÉRIE	STYLE	FONCTION	FINI

GUIDE DE SÉLECTION

SERIES	STYLE	FONCTION ¹	FINI ¹	/CAISSE
GX1	C, L, S	10 Couloir	C26D, C19 ²	6
GX1	L	15 Sortie	C26D	6
GX1	L	17 Factice, simple	C26D, C19 ²	6
GX1	C, L, S	42 Intimité	C26D, C19 ²	6
GX1	C, L, S	53 Entrée ↔	C26D, C19 ²	6
GX1	C, L, S	53IC Entrée NIPF* ↔	C26D, C19 ²	6
GX1	L	60IC Magasin NIPF* ↔	C26D	6
GX1	C, L, S	70 Salle de classe ↔	C26D, C19 ²	6
GX1	C, L, S	70IC Sécurité en salle de classe NIPF* ↔	C26D, C19 ²	6
GX1	L	75 Sécurité en salle de classe ↔	C26D	6
GX1	L	75IC Sécurité en salle de classe NIPF* ↔	C26D	6
GX1	C, L, S	80 Dépôt ↔	C26D, C19 ²	6
GX1	C, L, S	80IC Dépôt NIPF* ↔	C26D, C19 ²	6
GX1	L	82 Établissement / Utilité ↔	C26D	6

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER. (2) GX1L SEULEMENT. (*) TOUTS LES MODÈLES NIPF SONT SANS NOYAU. ↔ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C	D*
GX1C	3 ⁹ / ₁₆ (90)	5 (127)	2 ¹ / ₂ (63.3)	3 ³ / ₈ (10)
GX1L	3 ⁹ / ₁₆ (90)	5 (127)	2 ⁵ / ₈ (66.7)	3 ³ / ₈ (10)
GX1S	3 ⁹ / ₁₆ (90)	5 (127)	7 ⁷ / ₈ (22)	2 ⁷ / ₁₆ (62)

PO (MM) (*) LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER SELON L'ÉPAISSEUR DE LA PORTE.

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9106

Gâche de type coins carrés :
1¹/₈x2³/₄" (28,5x70 mm)

9106NH

Gâche de type T, sans trou; coins carrés :
1¹/₈x2³/₄" (28,5x70 mm)



ASA-T

Gâche ASA avec lèvres réglable

ASANH

Gâche ASA, sans trou



CX5-9807

Noyau NIPF haute sécurité CX5, 7 goupilles, sans panneton

CBI-BF6KD-26D

Noyau NIPF de type BEST® F, 6 goupilles, clé différente

CBI-BF7KD-26D

Noyau NIPF de type BEST® F, 7 goupilles, clé différente



GX1SL238

Pêne couloir : écartement de 2³/₈" (60 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)

GX1SL234

Pêne couloir : écartement de 2³/₄" (70 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)

GX1PL238

Pêne d'intimité : écartement de 2³/₈" (60 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)

GX1PL234

Pêne d'intimité : écartement de 2³/₄" (70 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)



GX1DL238

Pêne de sûreté : écartement de 2³/₈" (60 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)

GX1DL234

Pêne de sûreté : écartement de 2³/₄" (70 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)



GX1DL234-34

Pêne de sûreté : écartement de 2³/₄" (70 mm),
course de 3⁴/₈" (19 mm), tète de 1¹/₈x2¹/₄"
(28,5x57 mm) *Pour les applications de portes doubles ou de gâches électriques*



GX1LE334

Adapteur d'extension de l'écartement à 3³/₄" (95 mm)
pour pêne avec écartement de 2³/₈" (60 mm)

GX1LE500

Adapteur d'extension de l'écartement à 5" (127 mm)
pour pêne avec écartement de 2³/₄" (70 mm)





- Type** • Serrure cylindrique, électrifiée
- Homologations**
- Certifié ANSI/BHMA A156.2, Série 4000, Grade 1
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
 - Classé UL 10C Pression positive nominale
 - Conforme aux exigences de l'ADA
 - Garantie mécanique limitée de 10 ans
 - Garantie limitée de 1 an sur l'électronique
- Épaisseur de porte**
- 1 $\frac{3}{8}$ "–2" (35–51mm)
 - Modèle NIPF : 1 $\frac{9}{16}$ "–2" (40–51mm)
- Sens d'ouverture** • Sans main
- Écartement**
- 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
 - 2 $\frac{5}{8}$ " (60 mm) – disponible
 - 3 $\frac{3}{4}$ " (95 mm) – disponible
 - 5" (127 mm) – disponible
- Pêne à ressort**
- En acier inoxydable, course de $\frac{1}{2}$ " (12,7 mm)
 - Pêne de sûreté, course de $\frac{3}{4}$ " (19 mm) – disponible
- Têtière**
- Type mortaise, coins carrés
 - 1 $\frac{1}{8}$ "x2 $\frac{1}{4}$ " (28,5x57 mm)
- Gâche** • Gâche ASA
- Garniture**
- Levier robuste coulé sous pression
 - Rosace en laiton
 - Diamètre de la rosace : 3 $\frac{9}{16}$ " (90 mm)

- Châssis**
- Plaque de montage et vis dissimulées
 - Poteaux de sécurité fixes
 - Levier avec embrayage libre
- Préparation**
- Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
 - Au bord : 1" (25,4 mm)
- Cylindre**
- Laiton massif, 6 goupilles
 - Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
 - Modèle noyau interchangeable de petit format (NIPF) – disponible*
- D'autres chemins de clé et option de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité. (*) Noyaux BEST® et CX5® vendus séparément*
- Options électriques**
- EL Panne sécuritaire (panne = déverrouillé)
 - EL-RX Panne sécuritaire, demande de sortie
 - EU Panne sécurisée (panne = verrouillé)
 - EU-RX Panne sécurisée, demande de sortie
- Alimentation** • Bi-tension 12–24VCC
- Appel de courant**
- 12 VCC – 0.6A @ 20Ω
 - 24 VCC – 0.3A @ 80Ω
- Température de fonctionnement**
- -32° to 120°F (-0° to 49°C)
- La tolérance à la température peut varier en raison de les conditions météorologiques.*
- Fonctions** 80 Dépôt
- Styles de levier** C–Retour courbé, L–Retour standard, S–Droit; sans retour
- Fini** C19–Noir mat; C26D–Chrome satiné
- D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.*

GX1	L	80	C26D	–	EL	–	RX
SÉRIE	FONCTION	FINI	OPTION ¹		OPTION ²		

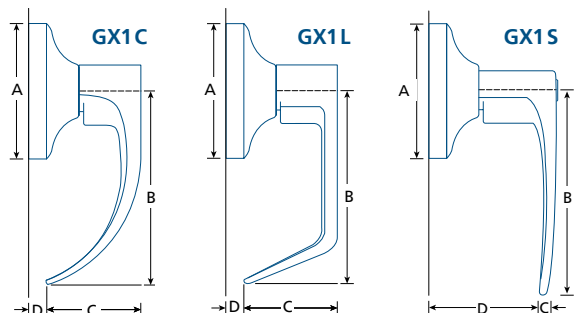
(1) EL: PANNE SÉCURITAIRE EU: PANNE SÉCURISÉE (2) RX: DEMANDE DE SORTIE




GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION ¹	FINI ¹	/CAISSE
GX1 L	80 Dépôt ➔	C19, C26D	6

(1) D'AUTRES FINIS, FONCTIONS ET NIPF SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.

➔ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C	D*
GX1C 	3 ⁹ / ₁₆ (90)	5 (127)	2 ¹ / ₂ (63.3)	3 ³ / ₈ (10)
GX1L 	3 ⁹ / ₁₆ (90)	5 (127)	2 ⁵ / ₈ (66.7)	3 ³ / ₈ (10)
GX1S 	3 ⁹ / ₁₆ (90)	5 (127)	7 ⁷ / ₈ (22)	2 ⁷ / ₁₆ (62)

PO (MM) (*) LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER SELON L'ÉPAISSEUR DE LA PORTE.

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9106

Gâche de type coins carrés :
1¹/₈x2³/₄" (28,5x70 mm)

9106NH

Gâche de type T, sans trou; coins carrés :
1¹/₈x2³/₄" (28,5x70 mm)



ASA-T

Gâche ASA avec lèvres réglable

ASANH

Gâche ASA, sans trou



CX5-9807

Noyau NIPF haute sécurité CX5, 7 goupilles, sans panneton

CBI-BF6KD-26D

Noyau NIPF de type BEST® F, 6 goupilles, clé différente

CBI-BF7KD-26D

Noyau NIPF de type BEST® F, 7 goupilles, clé différente



JC-603QC-BB1079-ETW04/08

Charnière à transfert filaire avec 4 ou 8 fils 28 AWG (MAX. 24 V, 4 A) avec connecteur Molex. Doit être installée avec des charnières à billes de même taille (4 1/2 x 4). Non homologuée pour une utilisation sur les portes coupe-feu. Voir page 04.620 pour plus de détails.



GX1SL238

Pêne couloir : écartement de 2³/₈" (60 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)

GX1SL234

Pêne couloir : écartement de 2³/₄" (70 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)

GX1PL238

Pêne d'intimité : écartement de 2³/₈" (60 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)

GX1PL234

Pêne d'intimité : écartement de 2³/₄" (70 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)



GX1DL238

Pêne de sûreté : écartement de 2³/₈" (60 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)

GX1DL234

Pêne de sûreté : écartement de 2³/₄" (70 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)



GX1DL234-34

Pêne de sûreté : écartement de 2³/₄" (70 mm), course de 3⁴/₄" (19 mm), têtière de 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm) *Pour les applications de portes doubles ou de gâches électriques*



GX1LE334

Adaptateur d'extension de l'écartement à 3³/₄" (95 mm) pour pêne avec écartement de 2³/₈" (60 mm)

GX1LE500

Adaptateur d'extension de l'écartement à 5" (127 mm) pour pêne avec écartement de 2³/₄" (70 mm)





- Type** • Serrure cylindrique
- Homologations** • Certifié ANSI/BHMA A156.2, Série 4000, Grade 2
• Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
• Classé UL 10C Pression positive nominale
• Conforme aux exigences de l'ADA
• Garantie limitée de 10 ans
- Épaisseur de porte** • 1 3/8" – 1 3/4" (35–44,5 mm)
- Sens d'ouverture** • Sans main
- Écartement** • 2 3/4" (70 mm)
• 2 3/8" (60 mm) – disponible
• 3 3/4" (95 mm) – disponible
• 5" (127 mm) – disponible
- Pêne à ressort** • En acier inoxydable, course de 1/2" (12,7 mm)
- Têtière** • Type mortaise, coins carrés
• 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)
- Gâche** • Gâche ASA
- Garniture** • Levier robuste coulé sous pression
• Rosace en laiton
• Diamètre de la rosace : 3 5/16" (84,5 mm)

- Châssis** • Plaque de montage et vis dissimulées
• Poteaux de sécurité amovibles
• Levier à embrayage libre – option*

(* Pour les fonctions à clé, peut nécessiter une commande spéciale.

- Préparation** • Transversale : 2 1/8" (54 mm)
• Au bord : 1" (25,4 mm)

- Cylindre** • Laiton massif, 6 goupilles
• Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
• Amovible, reclésage possible

D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.

- | | | |
|------------------|---------------------|--------------------|
| Fonctions | 10 Couloir | 53 Entrée* |
| | 15 Sortie | 60 Magasin |
| | 17 Factice, simple | 70 Salle de classe |
| | 42 Intimité | 80 Dépôt* |
| | 51 Entrée de bureau | 82 Établissement |

(* Levier à embrayage libre disponible (-0))

- Styles de levier** C–Retour courbé, H–Retour standard, L–Linéaire; sans retour, S–Droit; sans retour

- Fini** C19–Noir mat, C26D–Chrome satiné, C3–Laiton poli

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

F	H	53	C26D	–	O
SÉRIE	STYLE	FONCTION	FINI	OPTION ¹	

(1) OPTION : 238 ÉCARTEMENT DE 2-3/8 PO (60 MM) O LEVIER AVEC EMBRAYAGE LIBRE (53 ET 80 SEULEMENT)

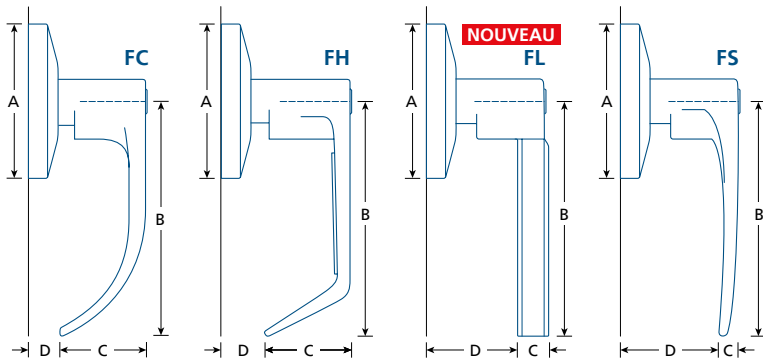


GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	STYLE	FONCTION ¹	FINI ¹	/ CAISSE
F	C, H, L, S	10 Couloir	C26D, C3, C19 ²	12
F	C, H, S	15 Sortie	C26D	12
F	C, H, L, S	17 Factice, simple	C26D, C3, C19 ²	40
F	C, H, L, S	42 Intimité	C26D, C3, C19 ²	12
F	C, H, S	51 Bureau ⇄	C26D	12
F	C, H, L, S	53 Entrée ⇄	C26D, C3, C19 ²	12
F	C, H	53-O Entrée, avec embrayage libre ⇄	C26D	12
F	C, H, S	60 Magasin ⇄	C26D	12
F	C, H, L, S	70 Salle de classe ⇄	C26D, C3, C19 ²	12
F	C, H, L, S	80 Dépôt ⇄	C26D, C3, C19 ²	12
F	C, H	80-O Dépôt, avec embrayage libre ⇄	C26D	12
F	C, H, S	82 Établissement / Utilité ⇄	C26D	12

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.

⇄ FONCTION DE CLÉAGE; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES. NOUS CONTACTER. (1) REMARQUE : LES LEVIERS FS EN STOCK SONT DISPONIBLES SEULEMENT EN C26D. (2) FH ET FL SEULEMENT.



	A	B	C	D*
FC	3 5/16 (84.5)	4 1/2 (114)	1 7/8 (48)	1/2 (12.7)
FH	3 5/16 (84.5)	4 1/2 (114)	1 7/8 (48)	1/2 (12.7)
FL	3 5/16 (84.5)	4 11/16 (119)	3/4 (19)	1 27/32 (46.8)
FS	3 5/16 (84.5)	4 11/16 (119)	9/16 (14)	1 27/32 (46.8)

PO (MM) (*) LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER SELON L'ÉPAISSEUR DE LA PORTE.

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9106

Gâche de type coins carrés :
1 1/8 x 2 3/4" (28,5 x 70 mm)

9106NH

Gâche de type T, sans trou; coins carrés :
1 1/8 x 2 3/4" (28,5 x 70 mm)



ASA-T

Gâche de type T ASA avec lèvres réglable

ASANH

Gâche ASA, sans trou



TL013

Adaptateur d'extension de l'écartement à
3 3/4" (95 mm) pour pêne à écartement de
2 3/8" (60 mm)

TL014

Adaptateur d'extension de l'écartement à
5" (127 mm) pour pêne à écartement de
2 3/4" (70 mm)



FH001

Pêne de couloir : écartement de 2 3/8" (60 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

FH003

Pêne de couloir : écartement de 2 3/4" (70 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

FH010

Pêne d'intimité : écartement de 2 3/8" (60 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

FH002

Pêne d'intimité : écartement de 2 3/4" (70 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)



FH005

Pêne de sûreté : écartement de 2 3/8" (60 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

FH004

Pêne de sûreté : écartement de 2 3/4" (70 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)



TECNICA DESIGN
THE FLAT

© DOREX

T2F

NOUVEAU

T2H



- Type** • Serrure cylindrique
- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.2, Série 4000, Grade 2
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
 - Classé UL 10C Pression positive nominale
 - Conforme aux exigences de l'ADA
 - Garantie limitée de 10 ans
- Épaisseur de porte** • 1 3/8 – 2" (35 – 51 mm)
- Sens d'ouverture** • Sans main
- Écartement**
- 2 3/4" (70 mm)
 - 2 3/8" (60 mm) – disponible
 - 3 3/4" (95 mm) – disponible
 - 5" (127 mm) – disponible
- Pêne à ressort**
- En acier inoxydable, course de 1/2" (12,7 mm)
 - Pêne de sûreté, course de 3/4" (19 mm) – disponible
- Têtière**
- Type mortaise, coins carrés
 - 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)
- Gâche** • Gâche ASA
- Garniture**
- Levier solide coulé sous pression
 - Rosace en laiton
 - Diamètre de la rosace : 3 3/16" (84,5 mm)

- Châssis**
- Plaque de montage et vis dissimulées
 - Poteau de sécurité amovibles
 - Levier à embrayage libre – option*

(*): Pour les fonctions à clé, peut nécessiter une commande spéciale.

- Préparation**
- Transversale : 2 1/8" (54 mm)
 - Au bord : 1" (25,4 mm)

- Cylindre**
- Laiton massif, 6 goupilles
 - Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
 - Amovible, reclésage possible

D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.

- Fonctions**
- | | |
|--------------------|--------------------|
| 00 Factice, simple | 53 Entrée |
| 10 Couloir | 70 Salle de classe |
| 40 Intimité | 80 Dépôt |

- Styles de levier** F – The Flat; H – Retour standard

- Fini** 15 – Nickel satiné, 19 – Noir mat, 26D – Chrome satiné

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

T2	F	53	–	26D	–	C
SÉRIE	STYLE	FONCTION		FINI		OPTION ¹

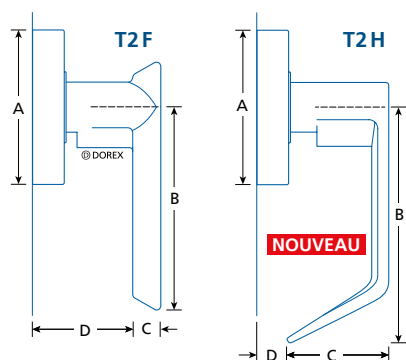
(1) C: EMBRAYAGE LIBRE



GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	STYLE	FONCTION ¹	FINI ¹	/CAISSE
T2	F, H	00 Factice, simple	15 ² , 19 ² , 26D	12
T2	F, H	10 Couloir	15 ² , 19 ² , 26D	6
T2	F, H	40 Intimité, bouton-poussoir à barrette tournante	15 ² , 19 ² , 26D	6
T2	F, H	53 Entrée ↔	15 ² , 19 ² , 26D	6
T2	H	53-C Entrée, avec embrayage libre ↔	26D	6
T2	F, H	70 Salle de classe ↔	15 ² , 19 ² , 26D	6
T2	H	70-C Salle de classe, avec embrayage libre ↔	26D	6
T2	F, H	80 Dépôt ↔	15 ² , 19 ² , 26D	6
T2	H	80-C Dépôt, avec embrayage libre ↔	26D	6

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER. (2) DISPONIBLE POUR T2H PAR COMMANDE SPÉCIALE.
 ↔ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C	D*
T2F	3 ⁵ / ₁₆ (84,5)	4 ⁷ / ₃₂ (107)	⁵ / ₈ (16,7)	2 (51,3)
T2H	3 ⁵ / ₁₆ (84,5)	4 ¹ / ₂ (114)	2 ⁵ / ₁₆ (58,7)	³ / ₈ (9,5)

PO (MM) (*) LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER SELON L'ÉPAISSEUR DE LA PORTE.

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9106
Gâche de type coins carrés :
1 ¹/₈ x 2 ³/₄" (28,5x70 mm)



9106NH
Gâche de type T, sans trou; coins carrés :
1 ¹/₈ x 2 ³/₄" (28,5x70 mm)



TL020
Espaceur en plastique pour les pènes avec une tête de 1 x 2 ¹/₄" (25,4x57 mm) pour s'adapter aux préparations pour les têtes de 1 ¹/₈ x 2 ¹/₄" (28,5x57 mm)



TL013
Adaptateur d'extension de l'écartement à 3 ³/₄" (95 mm) pour pêne avec écartement de 2 ³/₈" (60 mm)



TL014
Adaptateur d'extension de l'écartement à 5" (127 mm) pour pêne avec écartement de 2 ³/₄" (70 mm)



TL001
Pêne de couloir : écartement de 2 ³/₈" (60 mm),
tête de 1 x 2 ¹/₄" (25,4x57 mm)



TL003
Pêne de couloir : écartement de 2 ³/₄" (70 mm),
tête de 1 ¹/₈ x 2 ¹/₄" (28,5x57 mm)



TL010
Pêne d'intimité : écartement de 2 ³/₈" (60 mm),
tête de 1 x 2 ¹/₄" (25,4x57 mm)



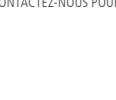
TL002
Pêne d'intimité : écartement de 2 ³/₄" (70 mm),
tête de 1 ¹/₈ x 2 ¹/₄" (28,5x57 mm)



TL005
Pêne de sûreté : écartement de 2 ³/₈" (60 mm),
tête de 1 x 2 ¹/₄" (25,4x57 mm)



TL004
Pêne de sûreté : écartement de 2 ³/₄" (70 mm),
tête de 1 ¹/₈ x 2 ¹/₄" (28,5x57 mm)



TL006
Pêne de sûreté : écartement de 5" (127 mm),
tête de 1 ¹/₈ x 2 ¹/₄" (28,5x57 mm)

GX1DL234-34
Pêne de sûreté : écartement de 2 ³/₄" (70 mm),
course de ³/₄" (19 mm), tête de 1 ¹/₈ x 2 ¹/₄"
(28,5x57 mm)
Pour les applications de portes doubles ou de gâches électriques





MODÈLE AVEC
INDICATEUR DISPONIBLE

- Type** • Serrure cylindrique
- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.2, Série 4000, Grade 2
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
 - Classé UL 10C Pression positive nominale
 - Conforme aux exigences de l'ADA
 - Garantie limitée d'un an
- Épaisseur de porte**
- 1 $\frac{3}{8}$ – 1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm)
 - Modèle avec indicateur: 1 $\frac{3}{4}$ " (45 mm)
- Sens d'ouverture** • Sans main
- Écartement**
- 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
 - 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm) – disponible*
- (*) Vendu séparément
- Pêne à ressort** • En acier inoxydable, course de 1/2" (12,7 mm)
- Têtière**
- Type mortaise, coins carrés
 - 1 $\frac{1}{8}$ x 2 $\frac{1}{4}$ " (28,5 x 57 mm)
- Gâche** • Gâche ASA
- Garniture**
- Levier robuste coulé sous pression
 - Rosace en laiton
 - Diamètre de la rosace: 3 $\frac{3}{8}$ " (85,7 mm)
- Châssis**
- Plaque de montage et vis dissimulées
 - Poteaux de sécurité amovibles
- Préparation**
- Transversale: 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
 - Au bord: 1" (25,4 mm)
- Cylindre**
- Laiton massif, 6 goupilles
 - Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
 - Amovible, reclésage possible
- D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.*
- Fonctions**
- | | |
|------------------------------|----------------------------|
| 10 Couloir | 53 Entrée |
| 17 Factice, simple | 53I Entrée avec indicateur |
| 42 Intimité | 70 Salle de classe |
| 42I Intimité avec indicateur | 80 Dépôt |
- Styles de levier** H–Retour standard
- Fini** 26D–Chrome satiné

RW	H	53	-	C26D
SÉRIE	STYLE	FONCTION		FINI

(1) OPTION :

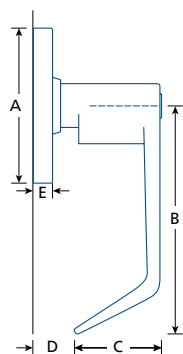


GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	STYLE	FONCTION ¹	FINI	/ CAISSE
RW	H	10 Couloir	26D	10
RW	H	17 Factice, simple	26D	20
RW	H	42 Intimité	26D	10
RW	H	42I Intimité avec indicateur	26D	10
RW	H	53 Entrée ←	26D	10
RW	H	53I Entrée avec indicateur ←	26D	10
RW	H	70 Salle de classe ←	26D	10
RW	H	80 Dépôt ←	26D	10

(1) D'AUTRES FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.

← FONCTION DE CLÉAGE; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



		A	B	C	D	E
RW	Ⓢ	3 ³ / ₈ (85,7)	4 ³ / ₄ (120)	2 ¹ / ₈ (54)	7 ¹ / ₁₆ * (11)	3 ³ / ₈ (9,5)
RW	Ⓢ	3 ³ / ₈ (85,7)	4 ³ / ₄ (120)	2 ¹ / ₈ (54)	7 ¹ / ₁₆ (11)	9 ¹ / ₁₆ (14,3)

PO (MM) (*) LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER SELON L'ÉPAISSEUR DE LA PORTE.

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9106

Gâche de type coins carrés :
1¹/₈ x 2³/₄" (28,5 x 70 mm)



ASA

Gâche de type T ASA.



CWAL-01

Pêne de couloir : écartement de 2³/₈" (60 mm),
têtière de 1¹/₈ x 2¹/₄" (28,5 x 57 mm)



CWAL-05

Pêne de sûreté : écartement de 2³/₈" (60 mm),
têtière de 1¹/₈ x 2¹/₄" (28,5 x 57 mm)





Type • Serrure cylindrique

Homologations

- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.2, Série 4000, Grade 2
- Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
- Classé UL 10C Pression positive nominale
- Conforme aux exigences de l'ADA
- Garantie limitée d'un an

Épaisseur de porte • 1 $\frac{3}{8}$ –1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm)

Sens d'ouverture • Sans main

Écartement • 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
• 2 $\frac{5}{8}$ " (60 mm) – disponible

Pêne à ressort • En acier inoxydable, course de 1/2" (12,7 mm)

Têtière • Type mortaise, coins carrés
• 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (28,5x57 mm)

Gâche • Gâche ASA

Garniture • Levier robuste coulé sous pression
• Rosace en laiton
• Diamètre de la rosace : 3" (76 mm)

Châssis • Plaque de montage et vis dissimulées

Préparation • Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
• Au bord : 1" (25,4 mm)

Cylindre • Laiton massif, 6 goupilles
• Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
• Amovible, recléage possible

D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.

Fonctions	10 Couloir	53 Entrée
	17 Factice, simple	70 Salle de classe
	42 Intimité	80 Dépôt

Styles de levier H–Retour standard

Fini 26D–Chrome satiné

CW	H	53	26D	238
SÉRIE	STYLE	FONCTION	FINI	OPTION ¹

(1) OPTION : 238 ÉCARTEMENT DE 2-3/8 PO (60 MM)

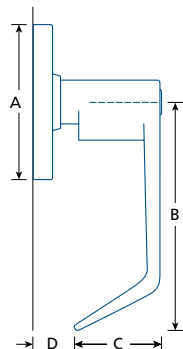


GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	STYLE	FONCTION ¹	FINI	/ CAISSE
CW	H	10 Couloir	26D	10
CW	H	17 Factice, simple	26D	20
CW	H	42 Intimité	26D	10
CW	H	53 Entrée ↔	26D	10
CW	H	70 Salle de classe ↔	26D	10
CW	H	80 Dépôt ↔	26D	10

(1) D'AUTRES FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.

↔ FONCTION DE CLÉAGE; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C	D*
CWH	3 (76)	4 ³ / ₄ (120)	2 ¹ / ₁₆ (52)	1/2 (12,7)

PO (MM) (*) LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER SELON L'ÉPAISSEUR DE LA PORTE.

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9106
Gâche de type coins carrés :
1¹/₈x2³/₄" (28,5x70 mm)



ASA-T
Gâche de type T ASA.



CWAL-01
Pêne de couloir : écartement de 2³/₈" (60 mm),
tête de 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)



CWAL-05
Pêne de sûreté : écartement de 2³/₈" (60 mm),
tête de 1¹/₈x2¹/₄" (28,5x57 mm)





Type • Serrure cylindrique

Homologations • Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.2, Série 4000, Grade 2
• Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
• Classé UL 10C Pression positive nominale
• Conforme aux exigences de l'ADA
• Garantie limitée d'un an

Épaisseur de porte • 1 $\frac{3}{8}$ –1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm)

Sens d'ouverture • Sans main

Écartement • 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
• 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm) – disponible
• 3 $\frac{3}{4}$ " (95 mm) – disponible
• 5" (127 mm) – disponible

Pêne à ressort • En acier inoxydable, course de $\frac{1}{2}$ " (12,7 mm)

Tête • Type mortaise, coins carrés
• 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (28,5x57 mm)
• Pêne de 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm): 1x2 $\frac{1}{4}$ " (25,4x57 mm)

Gâche • Gâche ASA

Garniture • Levier solide coulé sous pression
• Rosace en laiton
• Diamètre de la rosace : 3" (76 mm)

Châssis • Plaque de montage et vis dissimulées
• Poteaux de sécurité amovibles

Préparation • Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
• Au bord : 1" (25,4 mm)

Cylindre • Laiton massif, 6 goupilles
• Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
• Amovible, recléage possible

D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.

Fonctions	10 Couloir	60 Magasin*
	15 Sortie*	70 Salle de classe
	17 Factice, simple	79 Sortie
	42 Intimité	d'établissement*
	52 Entrée ¹	80 Dépôt
	53 Entrée	82 Établissement*

(1) Voir le guide de sélection pour plus de détails.

Styles de levier L–Levier court, retour, M–Standard, retour

Fini C15–Nickel satiné
C3–Laiton poli

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

E	M	53	C15	238
SÉRIE	STYLE	FONCTION	FINI	OPTION ¹

(1) OPTION : 238 ÉCARTEMENT DE 2-3/8 PO (60 MM)

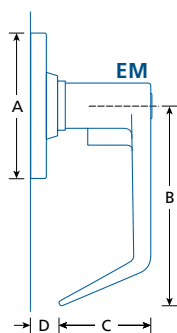


GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION ¹	FINI ¹	/ CAISSE
EM	10 Couloir	C15, C3	10
EM	15 Sortie	C15	10
EM	17 Factice, simple	C15, C3	20
EM	42 Intimité	C15, C3	10
EM	52 Entrée, bouton-poussoir à fente tournante ↻	C15, C3	10
EM	53 Entrée, bouton-poussoir à barrette tournante ↻	C15, C3	10
EM	53LC Entrée, sans noyau	C15, C3	10
EM	60 Magasin ↻	C15	10
EM	70 Salle de classe ↻	C15, C3	10
EM	79 Salle de classe ↻	C15	10
EM	80 Dépôt ↻	C15, C3	10
EM	82 Établissement/ Utilité ↻	C15	10

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.

↻ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C	D*
EM	3 (76)	4 (102)	17/8 (48)	7/16 (11)

PO (MM) (*) LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER SELON L'ÉPAISSEUR DE LA PORTE.

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9106
Gâche de type coins carrés :
1 1/8 x 2 3/4" (28,5 x 70 mm)



9106NH
Gâche de type T, sans trou; coins carrés :
1 1/8 x 2 3/4" (28,5 x 70 mm)

ASA-T
Gâche de type ASA, lèvres réglable; coins carrés

ASANH
Gâche de type T ASA, sans trou; coins carrés



TL020
Espaceur en plastique pour les pènes avec
une tête de 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm) pour
s'adapter aux préparations pour les têtes
1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)



TL013
Adaptateur d'extension de l'écartement à
3 3/4" (95 mm) pour pêne avec écartement de
2 3/8" (60 mm)

TL014
Adaptateur d'extension de l'écartement à
5" (127 mm) pour pêne avec écartement de
2 3/4" (70 mm)



TL001
Pêne de couloir : écartement de 2 3/8" (60 mm),
tête de 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm)

TL003
Pêne de couloir : écartement de 2 3/4" (70 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

TL010
Pêne d'intimité : écartement de 2 3/8" (60 mm),
tête de 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm)

TL002
Pêne d'intimité : écartement de 2 3/4" (70 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)



TL005
Pêne de sûreté : écartement de 2 3/8" (60 mm),
tête de 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm)

TL004
Pêne de sûreté : écartement de 2 3/4" (70 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

TL006
Pêne de sûreté : écartement de 5" (127 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)



CERTIFIÉ
BHMA.

G1

C UL US
LISTED

3H

8

10
ANS**Type** • Serrure cylindrique

Homologations • Certifié ANSI/BHMA A156.2, Série 4000, Grade 1
• Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
• Classé UL 10C Pression positive nominale
• Garantie limitée de 5 ans

Épaisseur de porte • 1 $\frac{3}{8}$ –2" (35–51 mm)
• Modèle NIPF : 1 $\frac{9}{16}$ –2" (40–51 mm)

Sens d'ouverture • Sans main

Écartement • 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
• 2 $\frac{7}{8}$ " (60 mm) – disponible
• 3 $\frac{3}{4}$ " (95 mm) – disponible
• 5" (127 mm) – disponible

Pêne à ressort • En acier inoxydable, course de $\frac{1}{2}$ " (12,7 mm)
• Pêne de sûreté, course de $\frac{3}{4}$ " (19 mm) – disponible

Tête • Type mortaise, coins carrés
• 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (28,5x57 mm)

Gâche • Gâche ASA

Garniture • Bouton en acier inoxydable
• Rosace en acier inoxydable
• Diamètre de la rosace : 2 $\frac{15}{16}$ " (74,6 mm)

Châssis • Plaque de montage et vis dissimulées
• Poteaux de sécurité amovibles

Préparation • Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
• Au bord : 1" (25,4 mm)

Cylindre • Laiton massif, 6 goupilles
• Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
• Amovible, reclésage possible
• Modèle noyau interchangeable de petit format (NIPF) – disponible*

D'autres chemins de clé et option de clésage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité. () Noyaux BEST® et CX5® vendus séparément*

Fonctions	10 Couloir	60 Magasin
	42 Intimité	70 Salle de classe
	53 Entrée	80 Dépôt

Fini C32D–Acier inoxydable

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

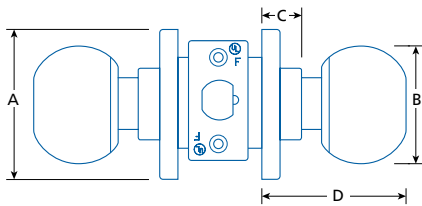
GX1B	53	C32D
SÉRIE	FONCTION	FINI



GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION ¹	FINI ¹	/CAISSE
GX1 B	10 Couloir	C32D	6
GX1 B	42 Intimité	C32D	6
GX1 B	53 Entrée ↻	C32D	6
GX1 B	53IC Entré NIPF, sans noyau ↻	C32D	6
GX1 B	60 Magasin ↻	C32D	6
GX1 B	60IC Magasin NIPF, sans noyau ↻	C32D	6
GX1 B	70 Salle de classe ↻	C32D	6
GX1 B	70IC Salle de classe NIPF, sans noyau ↻	C32D	6
GX1 B	80 Dépôt ↻	C32D	6
GX1 B	80IC Dépôt NIPF, sans noyau ↻	C32D	6

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.
 ↻ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C	D*
GX1 B	2 ¹⁵ / ₁₆ (74,6)	2 ¹ / ₄ (57)	1 ³ / ₁₆ (21)	2 ⁵ / ₈ -3 (67-76)

PO (MM) (*) LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER SELON L'ÉPAISSEUR DE LA PORTE.

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9106
Gâche de type coins carrés :
1¹/₈x2³/₄" (28,5x70 mm)

9106NH
Gâche de type T, sans trou; coins carrés :
1¹/₈x2³/₄" (28,5x70 mm)



ASA-T
Gâche de type T ASA avec lèvres réglable

ASANH
Gâche ASA, sans trou



9807
Noyau NIPF haute sécurité CX5, 7 goupilles, sans panneton

CX5-TPIC
Contre-tige pour noyaux NIPF CX5

CBI-BF6KD-26D
Noyau NIPF de type BEST® F, 6 goupilles, clé différente

CBI-BF7KD-26D
Noyau NIPF de type BEST® F, 7 goupilles, clé différente

TPICB
Contre-tige pour bouton à utiliser avec noyaux NIPF CX5



GX1SL238
Pêne couloir : écartement de 2³/₈" (60 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28.5x57 mm)

GX1SL234
Pêne couloir : écartement de 2³/₄" (70 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28.5x57 mm)

GX1PL238
Pêne d'intimité : écartement de 2³/₈" (60 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28.5x57 mm)

GX1PL234
Pêne d'intimité : écartement de 2³/₄" (70 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28.5x57 mm)



GX1DL238
Pêne de sûreté : écartement de 2³/₈" (60 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28.5x57 mm)

GX1DL234
Pêne de sûreté : écartement de 2³/₄" (70 mm)
Têtière : 1¹/₈x2¹/₄" (28.5x57 mm)



GX1DL234-34
Pêne de sûreté : écartement de 2³/₄" (70 mm),
course de 3/4" (19 mm), têtière de 1¹/₈x2¹/₄"
(28,5x57 mm)

Pour les applications de portes doubles ou de gâches électriques



GX1LE334
Adaptateur d'extension de l'écartement à 3³/₄" (95 mm)
pour pêne avec écartement de 2³/₈" (60 mm)



GX1LE500
Adaptateur d'extension de l'écartement à 5" (127 mm)
pour pêne avec écartement de 2³/₄" (70 mm)



**Type** • Serrure cylindrique

- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.2, Série 4000, Grade 2
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
 - Classé UL 10C Pression positive nominale
 - Garantie limitée de 5 ans

- Épaisseur de porte**
- 1 $\frac{3}{8}$ –1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm)

- Sens d'ouverture** • Sans main

- Écartement**
- 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
 - 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm) – disponible
 - 3 $\frac{3}{4}$ " (95 mm) – disponible
 - 5" (127 mm) – disponible

- Pêne à ressort** • En acier inoxydable, course de $\frac{1}{2}$ " (12,7 mm)

- Têtière**
- Type mortaise, coins carrés
 - 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (28,5x57 mm)
 - Pêne de 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm) : 1 x 2 $\frac{1}{4}$ " (25,4x57 mm)

- Gâche** • Gâche ASA

- Garniture**
- Bouton en laiton ou en acier inoxydable*
 - Rosace en laiton ou en acier inoxydable*
 - Diamètre de la rosace : 3" (76 mm)

(*) Matériau en fonction de la finition.

- Châssis** • Plaque de montage et vis dissimulées

- Préparation**
- Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
 - Au bord : 1" (25,4 mm)

- Cylindre**
- Laiton massif, 6 goupilles
 - Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
 - Amovible, recléage possible

D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.

- | | | |
|------------------|--------------------|--------------------|
| Fonctions | 10 Couloir | 70 Salle de classe |
| | 15 Sortie | 79 Sortie |
| | 17 Factice, simple | d'établissement |
| | 32 Patio | 80 Dépôt* |
| | 42 Intimité | 82 Établissement |
| | 53 Entrée* | /Utilité |
| | 60 Magasin | |

(*) Disponible sans noyau (LC).

- Fini** C3–Laiton poli, C32D–Acier inoxydable

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

TL	53	B	C32D	238
SÉRIE	FONCTION	STYLE	FINI	OPTION ¹

(1) OPTIONS : 238 - ÉCARTEMENT DE 2-3/8PO (60 MM) LC - SANS NOYAU (53 ET 80)

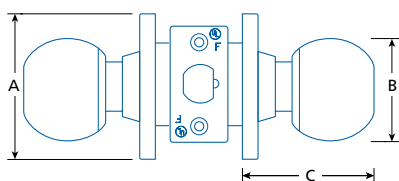


GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION ¹	STYLE	FINI ¹	/ CAISSE
TL	10 Couloir	B	C3, C32D	20
TL	15 Sortie	B	C3, C32D	20
TL	17 Factice, simple	B	C3, C32D	40
TL	32 Patio (comprend gâche pleine D)	B	C32D	20
TL	42 Intimité	B	C3, C32D	20
TL	53 Entrée ↔	B	C3, C32D	20
TL	53 LC Entrée, boîtier seulement (sans noyau) ↔	B	C32D	20
TL	60 Magasin ↔	B	C32D	20
TL	70 Salle de classe ↔	B	C3, C32D	20
TL	79 Établissement / Sortie ↔	B	C32D	20
TL	80 Dépôt ↔	B	C3, C32D	20
TL	80 LC Dépôt, boîtier seulement (sans noyau) ↔	B	C32D	20
TL	82 Établissement / Utilitaire ↔	B	C32D	20

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.

↔ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C
TL B	3 (76)	2 1/8 (57)	2 5/8 (67)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9102

Gâche pleine en D, lèvres réglable; coins carrés: 1 3/4 x 2 1/4" (44,5 x 57 mm)



9106

Gâche de type coins carrés : 1 1/8 x 2 3/4" (28,5 x 70 mm)



9106NH

Gâche de type T, sans trou; coins carrés : 1 1/8 x 2 3/4" (28,5 x 70 mm)



ASA-T

Gâche de type T ASA avec lèvres réglable



ASANH

Gâche de type ASA, sans trou

TL020

Espaceur en plastique pour les pènes avec une tête de 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm) pour s'adapter aux préparations pour les têtes 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

TL013

Adaptateur d'extension de l'écartement à 3 3/4" (95 mm) pour pêne à écartement de 2 3/8" (60 mm)

TL014

Adaptateur d'extension de l'écartement à 5" (127 mm) pour pêne à écartement de 2 3/4" (70 mm)



TL001

Pêne de couloir: écartement de 2 3/8" (60 mm), tête de 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm)

TL003

Pêne de couloir: écartement de 2 3/4" (70 mm), tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

TL010

Pêne d'intimité: écartement de 2 3/8" (60 mm), tête de 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm)

TL002

Pêne d'intimité: écartement de 2 3/4" (70 mm), tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

TL005

Pêne de sûreté: écartement de 2 3/8" (60 mm), tête de 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm)

TL004

Pêne de sûreté: écartement de 2 3/4" (70 mm), tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

TL006

Pêne de sûreté: écartement de 5" (127 mm), tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

TL011 (pour fonctions 32 ou 94)

Pêne de sûreté: écartement de 2 3/8" (60 mm), tête de 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm)

TL012 (pour fonctions 32 ou 94)

Pêne de sûreté: écartement de 2 3/4" (70 mm), tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)





Type • Serrure cylindrique

Homologations • Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.2, Série 4000, Grade 2
• Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
• Classé UL 10C Pression positive nominale
• Garantie limitée de 10 ans

Épaisseur de porte • 1 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{1}{4}$ " (35–57 mm)

Sens d'ouverture • Sans main

Écartement • 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
• 2 $\frac{5}{8}$ " (60 mm) – disponible
• 3 $\frac{3}{4}$ " (95 mm) – disponible
• 5" (127 mm) – disponible

Pêne à ressort • En acier inoxydable, course de $\frac{1}{2}$ " (12,7 mm)

Têtière • Type mortaise, coins carrés
• 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (28.5x57 mm)
• Pêne de 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm) : 1 x 2 $\frac{1}{4}$ " (25.4x57 mm)

Gâche • Gâche ASA

Garniture • Bouton en laiton ou en acier inoxydable*
• Rosace en laiton ou en acier inoxydable*
• Diamètre de la rosace : 3" (76 mm)
() Matériau en fonction de la finition.*

Châssis • Plaque de montage et vis dissimulées

Préparation • Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
• Au bord : 1" (25,4 mm)

Cylindre • Laiton massif, 6 goupilles
• Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
• Amovible, reclésage possible

D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.

Fonctions	00 Factice, simple	70 Salle de classe*
	10 Couloir	80 Dépôt*
	40 Intimité	89 Sortie
	53 Entrée*	

() Disponible sans noyau (LC).*

Finis C3–Laiton poli, C32D–Acier inoxydable

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

T2B	53	C32D	238
SÉRIE	FONCTION	FINI	OPTION ⁽¹⁾

(1) OPTION : 238 ÉCARTEMENT DE 2-3/8 PO (60 MM) LC–SANS NOYAU (53 & 80)

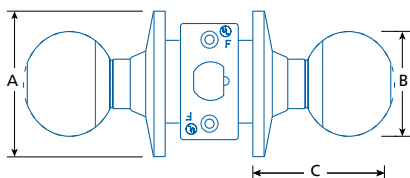


GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION ¹	FINI ¹	/ CAISSE
T2 B	00 Factice, simple	C3, C32D	100
T2 B	10 Couloir	C3, C32D	20
T2 B	40 Intimité	C3, C32D	20
T2 B	53 Entrée ↔	C3, C32D	20
T2 B	53 LC Entrée, boîtier seulement (sans noyau) ↔	C3, C32D	20
T2 B	70 Salle de classe ↔	C3, C32D	20
T2 B	70 LC Classroom, boîtier seulement (sans noyau) ↔	C32D	20
T2 B	80 Dépôt ↔	C3, C32D	20
T2 B	80 LC Dépôt, boîtier seulement (sans noyau) ↔	C3, C32D	20
T2 B	89 Sortie	C3, C32D	20

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.

↔ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C*
B (SANS CLÉAGE)	3 (76)	2 1/8 (54)	2 5/8 - 3 1/16 (67-78)
B (AVEC CLÉAGE)			2 9/16 - 3 (65-76)

PO (MM) (*) LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER SELON L'ÉPAISSEUR DE LA PORTE.

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9102

Gâche pleine en D, lèvres réglable; coins carrés:
1 3/4 x 2 1/4" (44,5 x 57 mm)



9106

Gâche de type T, lèvres réglable; coins carrés:
1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)



9106NH

Gâche de type T, sans trou; coins carrés:
1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)



ASA-T

Gâche de type T ASA avec lèvres réglable

ASANH

Gâche de type ASA, sans trou



TL020

Espaceur en plastique pour les pènes avec une tête de 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm) pour s'adapter aux préparations pour les têtes de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)



TL001

Pêne de couloir : écartement de 2 3/8" (60 mm),
tête de 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm)

TL003

Pêne de couloir : écartement de 2 3/4" (70 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

TL010

Pêne d'intimité : écartement de 2 3/8" (60 mm),
tête de 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm)

TL002

Pêne d'intimité : écartement de 2 3/4" (70 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)



TL005

Pêne de sûreté : écartement de 2 3/8" (60 mm),
tête de 1 x 2 1/4" (25,4 x 57 mm)

TL004

Pêne de sûreté : écartement de 2 3/4" (70 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

TL006

Pêne de sûreté : écartement de 5" (127 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5 x 57 mm)

TL013

Adaptateur d'extension de l'écartement à 3 3/4" (95 mm) pour pêne à écartement de 2 3/8" (60 mm)



TL014

Adaptateur d'extension de l'écartement à 5" (127 mm) pour pêne à écartement de 2 3/4" (70 mm)





IL80EMC15KDS illustré,
Dépôt, verrouillage double

- Type** • Serrure cylindrique interconnectée
- Homologations** • Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.12, Grade 2
• Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
• Classé UL10C Pression positive nominale
• Conforme aux exigences de l'ADA
• Garantie limitée d'un an
- Épaisseur de porte** • 1 $\frac{3}{8}$ –1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm)
- Sens d'ouverture** • Sans main
- Écartement** • 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
• 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm) – disponible
- Pêne à ressort** • En acier inoxydable
• Course de 1/2" (12,7 mm)
- Pêne dormant** • Laiton massif avec tige de sécurité en acier trempé
• Course de 1" (25,4 mm)
- Têtière** • Type mortaise, coins carrés
• 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (28,5x57 mm)
- Gâches** • Gâche type T : 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{3}{4}$ " (28,5 x 70 mm)
• Gâche pêne dormant : 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{3}{4}$ " (28,5 x 70 mm)
• Pare-poussières en plastique
- Écusson intérieur** • Carré (S) : 8x3 $\frac{1}{8}$ " (203x79 mm)
• Rond (R) : 8 $\frac{7}{8}$ x3 $\frac{1}{8}$ " (225x79 mm)
- Écusson extérieur** • Carré : 8x3 $\frac{1}{8}$ " (203x79 mm)
• Rond : 8 $\frac{7}{8}$ x3 $\frac{1}{8}$ " (225x79 mm)
Non inclus; vendu séparément.
- Châssis** • Collet de cylindre de pêne dormant à rotation libre
• Boîtier de cylindre en acier pour pêne dormant
• Vis de montage visibles
• Sortie à simple action
- Préparation** • Installation centre en centre 4" (102 mm)
• Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
• Au bord : 1" (25,4 mm)
- Cylindre** • Laiton massif, 6 goupilles
• Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
• Amovible, reclésage possible
D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.
- Fonctions** 10 Couloir, verrouillage simple
80 Dépôt, verrouillage double
- Styles de levier** EM–Retour standard
D'autres styles de levier sont offerts sur commande spéciale.
- Finis** C15–Nickel satiné
D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

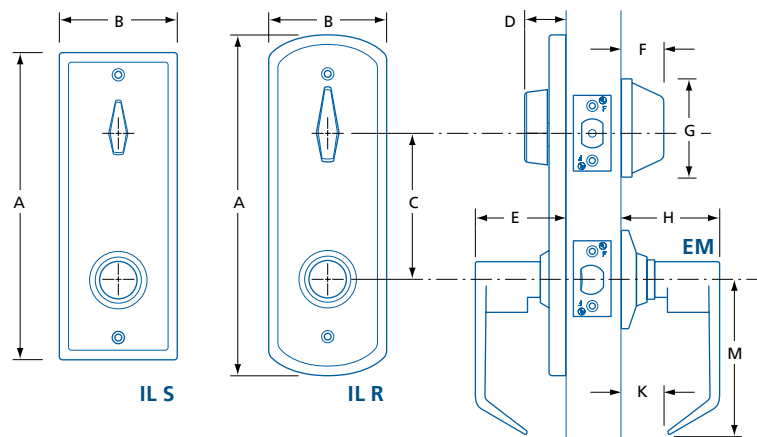
IL	10	EM	C15	KD	S	238
SÉRIE	FONCTION	STYLE	FINI	CLÉAGE	GARNITURE	OPTION ¹

(1) OPTION : 238 ÉCARTEMENT DE 2-3/8 PO (60 MM)

GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION	LEVIER	GARNITURE INTÉRIEURE	FINI	/CAISSE
IL	10 Couloir, verrouillage simple	EM	R, S	C15	10
IL	80 Dépôt, verrouillage double	EM	S	C15	10

D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.
 ● FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



		A	B	C	D	E	F	G	H*	K*	M	P
IL R	EM	8 7/8 (225,4)	3 1/8 (79)	4 (101,6)	1 1/16 (27)	2 9/16 (65)	1 1/16 (27,2)	2 9/16 (65)	2 5/16 (59)	3/8 (9,5)	4 (102)	2 9/16 (65)
IL S	EM	8 (203,2)	3 1/8 (79)	4 (101,6)	1 1/16 (27)	2 1/8 (54)	1 1/16 (27,2)	2 9/16 (65)	2 5/16 (59)	3/8 (9,5)	4 (102)	2 9/16 (65)

PO (MM)

(*) LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER SELON L'ÉPAISSEUR DE LA PORTE.

REMARQUE : LES PLAQUES À ÉCUSSON EXTÉRIEURES ONT LES MÊMES DIMENSIONS QUE LES PLAQUE INTÉRIEURES (VENDUES SÉPARÉMENT).

PIÈCES ET ACCESSOIRES



ILPRC15
 Écusson extérieur, rond
 8 7/8 x 3 1/8 x 7/16" (225x79x11 mm)
 Non inclus



ILPSC15
 Écusson extérieur, carré
 8 x 3 1/8 x 7/16" (203x79x11 mm)
 Non inclus





- Type** • Serrure tubulaire interconnectée
- Homologations** • Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.12, Grade 2
• Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
• Classé UL10C, pression positive nominale
• Levier conforme aux exigences de l'ADA
• Garantie limitée d'un an
- Épaisseur de porte** • 1¾ – 2⅞" (45–55 mm)
- Sens d'ouverture** • Sans main
- Écartement** • 2⅜ – 2¾" (60–70 mm), réglable
- Pêne à ressort** • En acier inoxydable
• Course de ½" (12,5 mm)
- Pêne dormant** • En acier avec tige de sécurité en acier trempé
• Course de 1" (25,4 mm)
- Têtière** • Type mortaise, coins carrés
• 1⅞x2¼" (28,5x57 mm)
- Gâches** • Gâche type T : 1⅞x2¾" (28 x 70 mm)
• Gâche pêne dormant : 1⅞x2¾" (28 x 70 mm)
• Pare-poussières en plastique

Écusson intérieur • 8½x2¾" (216x70 mm)

- Châssis** • Vis de montage dissimulées
• Vis de pression visibles (levier)
• Sortie à simple action

- Préparation** • Installation centre en centre 5½" (140 mm)
• Transversale : 2⅞" (54 mm)
• Au bord : 1" (25,4 mm)

- Cylindre** • Laiton massif, 6 goupilles
• Chemin de clé Schlage « C », 2 clés

Fonctions 55 Entrée de suite, verrouillage unique, avec sorte à simple action

Styles de levier L–Lina, LS–Lina (rosette carrée)

D'autres styles de levier sont offerts sur commande spéciale.

Finis 15–Nickel satiné, 19–Noir mat

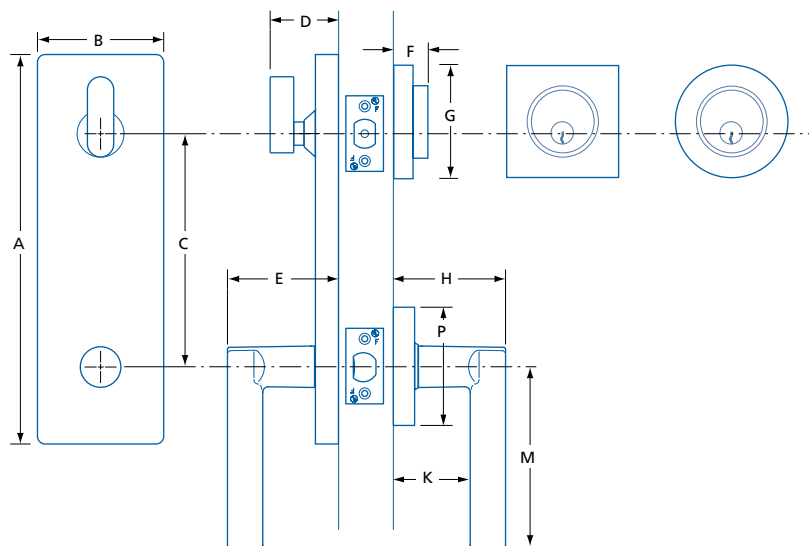
D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

T2IL	55	L	–	15	KD	M
SÉRIES	FONCTION	STYLE		FINI	CLÉAGE	PÊNE

GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION	LEVIER	FINI	/CAISSE
T2 IL	55 Entrée de suite, verrouillage unique, avec sortie à simple action ➡	L, LS	15, 19	10

D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.
 ➡ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C	D	E	F	G	H	K	M	P
T2 IL	8½ (216)	2¾ (70)	5½ (140)	1½ (38)	2½ (63.5)	¾ (19)	2½ (63.5)	2½ (63.5)	1⅝ (41.3)	4 (101.6)	2½ (63.5)

IN (MM)





- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.36, Grade 1
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
 - Garantie limitée de 10 ans
- Épaisseur de porte**
- 1 $\frac{1}{16}$ –2" (40–51 mm)
 - Trousse d'installation pour porte de 2 $\frac{1}{4}$ " (57 mm) – disponible
- Sens d'ouverture**
- Sans main
- Écartement**
- 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
 - 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm) – disponible
- Pêne dormant**
- En laiton massif avec tige de sécurité en acier trempé
 - Course de 1" (25,4 mm)
- Têtière**
- Type mortaise, coins carrés
 - 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (29x57 mm)
- Gâches**
- Pour cadre en acier et en bois, coins carrés
 - 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{3}{4}$ " (29x70 mm)
 - Pare-poussière en plastique
- D'autres gâches sont disponibles.*
- Châssis**
- Collet de cylindre à rotation libre
 - Boîtier de cylindre en acier
 - Vis de montage dissimulées

- Préparation**
- Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
 - Au bord : 1" (25,4 mm)

- Cylindre**
- Laiton massif, 6 goupilles
 - Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
 - Amovible, reclésage possible
 - Modèle noyau interchangeable de petit format (NIPF) – disponible*

D'autres chemins de clé et option de clésage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité. () Noyaux BEST® et CX5® vendus séparément*

- Fonctions**
- 51 Cylindre simple, barrette tournante
 - 60 Cylindre double
 - 70 Cylindre simple, barrette tournante (Salle de classe)

Modèles sans noyau (LC) disponibles – voir le Guide de sélection.

- Fini**
- C15–Nickel satiné, C15A–Nickel antique, C26D–Chrome satiné, C3–Laiton poli, V3–Laiton poli (Endurance)

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

GX1A	51	C26D	LC
SÉRIE	FONCTION	FINI	OPTION ¹

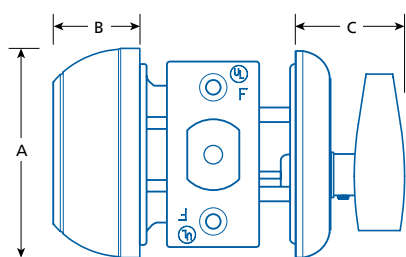
(1) OPTION : 238 ÉCARTEMENT DE 2-3/8 PO (60 MM) LC-SANS NOYAU (51 SEULEMENT) WEI-CHEMIN DE CLÉ WEISER



GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION ¹	FINI ¹	/CAISSE
GX1A	51 Cylindre simple, barrette tournante ↔	C15, C15A, C26D, C3, C5, V3	12
GX1A	51 LC Cylindre simple, barrette tournante, sans noyau ↔	C26D	12
GX1A	51 WEI Cylindre simple, barrette tournante, chemin Weiser à 5 goupilles ↔	C26D, C3, C5	12
GX1A	51 IC Cylindre simple NIPF, barrette tournante, noyau de type BEST® F à 7 goupilles inclus ↔	C15, C26D	12
GX1A	60 Cylindre double ↔	C26D	12
GX1A	60 IC Cylindre double NIPF, noyau de type BEST® F à 7 goupilles inclus ↔	C26D	12
GX1A	70 Cylindre simple, barrette tournante (Salle de classe) ↔	C26D	12
GX1A	70 IC Cylindre simple NIPF, barrette tournante, noyau de type BEST® F à 7 goupilles inclus ↔ (Salle de classe) ↔	C26D	12

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.
 ↔ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C
GX1A	2 ¹⁹ / ₃₂ (63)	1 ¹ / ₁₆ (27)	1 ¹⁹ / ₃₂ (32,3)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9111
Gâche pour cadre en acier; coins carrée.
1¹/₈ x 2³/₄" (29 x 70 mm)



LM9111
Gâches de sécurité pour cadre en acier (coins carrée) et en bois (coins rond).
1¹/₈ x 2³/₄" (29 x 70 mm)



9118
Gâche pour cadre en bois; coins carrée.
1¹/₈ x 2³/₄" (29 x 70 mm)

9118R
Gâche pour cadre en bois; coins rond.
1¹/₈ x 2³/₄" (29 x 70 mm)



9807
Noyau de haute sécurité NIPF CX5,
7 goupilles, sans panneton

CBI-BF6KD-26D
Noyau NIPF de type BEST® F,
6 goupilles, sans panneton

CBI-BF7KD-26D
Noyau NIPF de type BEST® F,
7 goupilles, sans panneton



TL007
Pêne dormant : écartement de 2³/₈" (60 mm),
tête de 1 x 2¹/₄" (25,4 x 57 mm)

TL008
Pêne dormant : écartement de 2³/₄" (70 mm),
tête de 1¹/₈ x 2¹/₄" (28,5 x 57 mm)



TLA85052
Trousse d'extension de l'axe et vis pour
porte de 2¹/₄" (57 mm) d'épaisseur. Pour le
GX1A51 ou GX1A70.

TLA85052
Trousse d'extension de l'axe et vis pour
porte de 2¹/₄" (57 mm) d'épaisseur. Pour le
GX1A60.





FHA 421
Intimité avec indicateur

- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.36, Grade 2
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
 - Garantie limitée d'un an

- Épaisseur de porte**
- 1 $\frac{3}{8}$ –1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm)

- Sens d'ouverture**
- Sans main

- Écartement**
- 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm), réglable

- Pêne dormant**
- En laiton massif avec tige de sécurité en acier trempé
 - Course de 1" (25,4 mm)

- Têtière**
- Type mortaise, coins carrés
 - 1 $\frac{1}{8}$ x 2 $\frac{1}{4}$ " (29x57 mm)

- Gâches**
- Gâche de sécurité à 2 pièces (cadre en bois/métal)
 - 1 $\frac{1}{8}$ x 2 $\frac{3}{4}$ " (29x70 mm), coins carrés
 - Pare-poussière en plastique

D'autres gâches sont offertes.

- Châssis**
- Collet de cylindre à rotation libre
 - Boîtier de cylindre en acier
 - Vis de montage visibles

- Préparation**
- Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
 - Au bord : 1" (25,4 mm)

- Cylindre**
- Laiton massif, 6 goupilles
 - Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
 - Amovible, reclésage possible

D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.

- Fonctions**
- 421 Intimité avec indicateur
 - 51 Cylindre simple, barrette tournante
 - 60 Cylindre double

- Fini**
- C26D—Chrome satiné, C3—Laiton poli
 - C19—Noir mat

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

FHA	51	C26D
SÉRIE	FONCTION	FINI

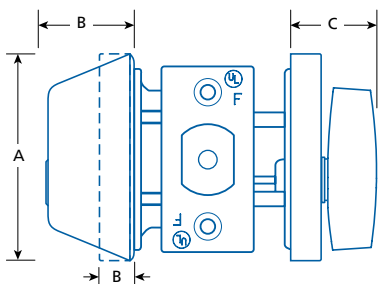


GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION ¹	FINI ¹	/CAISSE
FHA	42I Intimité avec indicateur*	C26D, C19	24
FHA	51 Cylindre simple avec barrette tournante ➡	C26D, C3	24
FHA	60 Cylindre double ➡	C26D, C3	24

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.

➡ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.. (*) N'EST PAS HOMOLOGUÉ COUPE-FEU.



	A	B	C
FHA	$2\frac{9}{16}$ (65)	1 (25,4)	1 (25.4)
FHA 42I	$2\frac{1}{2}$ (63.5)	$\frac{3}{8}$ (10)	$\frac{13}{16}$ (30)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9111

Gâche pour cadre en acier; carrée.
1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{3}{4}$ " (29x70 mm)



9118

Gâche pour cadre en bois; carrée.
1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{3}{4}$ " (29x70 mm)

9118R

Gâche pour cadre en bois; ronde.
1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{3}{4}$ " (29x70 mm)



TLA 42I
Intimité avec indicateur

- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.36, Grade 2
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures*
 - Garantie limitée de 5 ans

(* Sauf modèle intimité 42I)

- Épaisseur de porte**
- 1 $\frac{3}{8}$ –1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm)
 - Modèle NIPF: 1 $\frac{5}{16}$ –2" (40–51 mm)
 - Trousse pour portes de 2 $\frac{1}{4}$ " (57 mm) – disponible

- Sens d'ouverture**
- Sans main

- Écartement**
- 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
 - 2 $\frac{5}{8}$ " (60 mm) – disponible
 - 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm), réglable – disponible

- Pêne dormant**
- En laiton massif avec tige de sécurité en acier trempé
 - Course de 1" (25,4 mm)

- Têtière**
- Type mortaise, coins carrés
 - 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (29x57 mm)

- Gâches**
- Gâche de sécurité à 2 pièces (cadre en bois/métal)
 - 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{3}{4}$ " (29x70 mm), coins carrés
 - Pare-poussière en plastique

D'autres gâches sont disponibles.

- Châssis**
- Collet de cylindre à rotation libre
 - Boîtier du cylindre en acier
 - Vis de montage visibles

- Préparation**
- Transversale : 1 $\frac{1}{2}$ " ou 2 $\frac{1}{8}$ " (38 mm ou 54 mm)*
 - Au bord : 1" (25,4 mm)

(* Installation à 1 $\frac{1}{2}$ " (38 mm) annulera la conformité au Grade 2, mais conservera l'homologation coupe-feu.

- Cylindre**
- Laiton massif, 6 goupilles
 - Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
 - Amovible, recléage possible
 - Modèle noyau interchangeable de petit format (NIPF) – disponible*

D'autres chemins de clé et option de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité. (*) Noyaux BEST® et CX5® vendus séparément

- Fonctions**
- 42I Intimité avec indicateur*
 - 51 Cylindre simple, barrette tournante
 - 57 Barrette tournante seulement, plaque extérieure
 - 60 Cylindre double
 - 70 Cylindre simple, barrette tournante (Salle de classe)

(* Déverrouillage d'urgence par clé d'urgence ou un tournevis à tête plate. Clé d'urgence non comprise.

- Fini**
- C19–Noir mat, C26D–Chrome satiné, C3–Laiton poli, C32D–Acier inoxydable satiné
- D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

TLA	51	C32D	-U
SÉRIE	FONCTION	FINI	OPTION ⁽¹⁾

(1) OPTION : 238 ÉCARTEMENT DE 2-3/8 PO (60 MM) -U-ÉCARTEMENT RÉGLABLE.

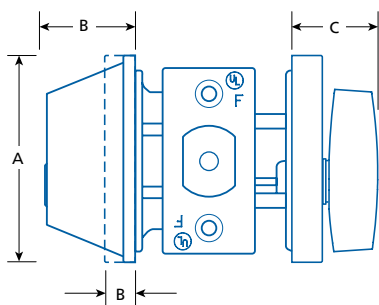


GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION ¹	FINI ¹	/CAISSE
TLA	42I Intimité avec indicateur*	26D, 32D	20
TLA	51 Cylindre simple avec barrette tournante ↻	C19, C26D, C3, C32D	20
TLA	51-U Cylindre simple avec barrette tournante, option d'écartement réglable ↻	C26D, C32D	20
TLA	51IC Cylindre simple avec barrette tournante (BEST® F, 7 goupilles NIPF inclus) ↻	C26D, C32D	20
TLA	57 Barrette tournante seulement avec plaque extérieure	C26D	20
TLA	60 Cylindre double ↻	C3, C32D	20
TLA	60-U Cylindre double, option d'écartement réglable ↻	C32D	20
TLA	70 Cylindre simple avec barrette tournante (Salle de classe) ↻	C32D	20

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.

↻ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES. (*) NE S'ADAPTENT PAS À DES PORTES DE PLUS DE 1 3/4 PO (44,5 MM) D'ÉPAISSEUR. N'EST PAS HOMOLOGUÉ COUPE-FEU.



	ø A	B	C
TLA	2 9/16 (65)	1 1/8 (29)	1 (25)
TLA 42I	2 9/16 (65)	1 1/32 (8.5)	1 (25)
TLA 57	2 9/16 (65)	1 1/32 (8.5)	1 (25)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



9111

Gâche pour cadre en acier; carrée.
1 1/8 x 2 3/4" (29x70 mm)



9118

Gâche pour cadre en bois; carrée.
1 1/8 x 2 3/4" (29x70 mm)



9118R

Gâche pour cadre en bois; ronde.
1 1/8 x 2 3/4" (29x70 mm)



9807

Noyau NIPF haute sécurité CX5, 7 goupilles,
sans panneton

CBI-BF6KD-26D

Noyau de type NIPF BEST® F, 6 goupilles, clé
différente

CBI-BF7KD-26D

Noyau de type NIPF BEST® F, 7 goupilles, clé
différente



TLA42-EKEY

Clé d'urgence pour le TLA42I



TL007

Pêne dormant : écartement de 2 3/8" (60 mm),
tête de 1 x 2 1/4" (25,4x57 mm)

TL008

Pêne dormant : écartement de 2 3/4" (70 mm),
tête de 1 1/8 x 2 1/4" (28,5x57 mm)

TLA-LBU

Pêne dormant : écartement réglable 2 3/8"-2 3/4"
(60-70 mm), tête de 1 x 2 1/4" (25,4x57 mm).
N'est pas homologué coupe-feu.



TL020

Espaceur en plastique pour les pènes avec
une tête de 1 x 2 1/4" (25,4x57 mm) pour
s'adapter aux préparations pour les têtes
1 1/8 x 2 1/4" (28,5x57 mm)

TLA85052

Trousse d'extension avec tige et vis plus
longues pour porte de 2 1/4" (57 mm) d'épais-
seur. Pour le TLA51 ou TLA70, ne peut être
utilisée avec le modèle indicateur TLA42I.



TLA93110

Trousse d'extension avec tige et vis plus
longues pour porte de 2 1/4" (57 mm) d'épais-
seur. Pour le TLA60.





- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.36, Grade 1
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
 - Garantie limitée de 5 ans

- Épaisseur de porte**
- 1 $\frac{3}{8}$ –2" (35–51 mm)

- Sens d'ouverture**
- Sans main

- Écartement**
- 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
 - 2 $\frac{5}{8}$ " (60 mm) – disponible

- Pêne à ressort**
- Pêne de sûreté en laiton massif
 - Course de $\frac{5}{8}$ " (15,9 mm)

- Têtière**
- Type mortaisée, coins carrés
 - 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (29x57 mm)
 - Autoréglable pour portes biseautées

- Gâches**
- Gâche de type T, 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{3}{4}$ " (29x70 mm)
 - Plaque sécuritaire pour cadre en bois avec vis à bois de 3" (76 mm)
 - Pare-poussière en plastique

- Châssis**
- Bague de garniture moulée sous pression avec écran de protection
 - Collet de cylindre en laiton massif à rotation libre
 - Boîtier du cylindre en acier à haute résistance
 - Montage avec boulon traversant
 - Vis de montage visibles

- Préparation**
- Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
 - Au bord : 1" (25,4 mm)

- Cylindre**
- Laiton massif, 6 goupilles
 - Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
 - Amovible, recléage possible
 - Modèle noyau interchangeable de petit format (NIPF) – disponible*

D'autres chemins de clé et option de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité. () En commande spéciale.*

- Fonctions** 51 Cylindre simple, barrette tournante

- Fini** 26D–Chrome satiné

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

DG1	AN	51	–	26D
SÉRIE		FONCTION		FINI

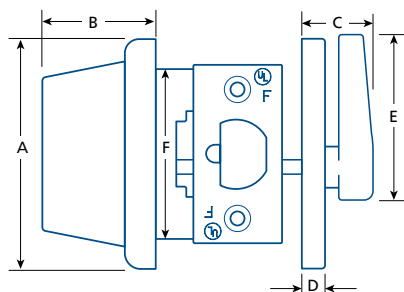


GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION ¹	FINI ¹	/CAISSE
DG1	51 Cylindre simple, barrette tournante ➡	26D	12

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.

➡ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C	D	E	F
DG1	2 ⁵ / ₈ (67)	1 ⁹ / ₃₂ (32.5)	1 ⁵ / ₁₆ (24)	9/ ₃₂ (7)	1 ³ / ₄ (44.5)	2 (51)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



DGPL238

Pêne de sûreté : Écartement de 2³/₈" (60mm),
tête de 1¹/₈x2¹/₄" (28.5x57 mm)





- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.36, Grade 2
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
 - Garantie limitée de 5 ans

- Épaisseur de porte**
- 1 $\frac{3}{8}$ –2" (35–51 mm)

- Sens d'ouverture**
- Sans main

- Écartement**
- 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
 - 2 $\frac{5}{8}$ " (60 mm) – disponible*
- (* En commande spéciale)

- Pêne à ressort**
- Pêne de sûreté en laiton massif
 - Course de $\frac{5}{8}$ " (15,9 mm)

- Têtière**
- Type mortaisée, coins carrés
 - 1 $\frac{1}{8}$ ×2 $\frac{1}{4}$ " (29×57 mm)
 - Autoréglable pour portes biseautées

- Gâches**
- Gâche de type T, 1 $\frac{1}{8}$ ×2 $\frac{3}{4}$ " (29×70 mm)
 - Plaque sécuritaire pour cadre en bois avec vis à bois de 3" (76 mm)
 - Pare-poussière en plastique

- Châssis**
- Bague de garniture moulée sous pression
 - Collet de cylindre en laiton massif à rotation libre
 - Boîtier du cylindre en acier à haute résistance
 - Montage avec boulon traversant
 - Vis de montage visibles

- Préparation**
- Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
 - Au bord : 1" (25,4 mm)

- Cylindre**
- Laiton massif, 6 goupilles
 - Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
 - Amovible, reclésage possible
 - Modèle noyau interchangeable de petit format (NIPF) – disponible*

*D'autres chemins de clé et option de clésage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.
(* En commande spéciale.)*

- Fonctions** 51 Cylindre simple, barrette tournante

- Fini** 26D–Chrome satiné

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

DG2	AN	51	–	26D
SÉRIE		FONCTION		FINI

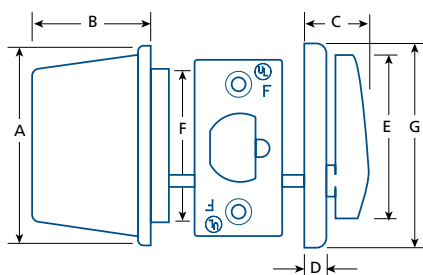


GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION ¹	FINI ¹	/CAISSE
DG2	51 Cylindre simple, barrette tournante ➡	26D	20

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.

➡ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C	D	E	F	G
DG2	2 ⁵ / ₈ (67)	1 ⁹ / ₃₂ (32,5)	1 ⁵ / ₁₆ (24)	9 ³ / ₃₂ (7)	1 ³ / ₄ (44,5)	2 (51)	2 ⁵ / ₈ (67)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



DGPL238

Pêne de sûreté : Écartement de 2³/₈" (60mm),
têtière de 1¹/₈x2¹/₄" (28.5x57 mm)





BHMA
CERTIFIED

G1

UL
LISTED

3H

♿

8

5
ANS

- Homologations**
- Certifié ANSI/BHMA A156.13, Série 1000, Grade 1
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
 - Classé UL10C Pression positive nominale
 - Les leviers sont conformes aux exigences de l'ADA (ANSI 117.1)
 - Garantie limitée de 5 ans

- Épaisseur de porte**
- 1¾" (44,5 mm)
 - 2-2¼" (51-57 mm) – disponible

- Sens d'ouverture**
- Avec main, peut être inversé sur le chantier

- Écartement**
- 2¾" (70 mm)

- Pêne à ressort**
- Pêne en laiton, antifriction
 - Course de ¾" (19 mm)
 - Pêne dormant à ressort auxiliaire

- Pêne dormant**
- Verrou robuste, 2 tiges de sécurité
 - Course de 1" (25,4 mm)

- Têtière**
- 1¼ x 8" (32 x 203 mm), coins carrés
 - S'adapte aux portes biseautées jusqu'à 1/8" (3 mm)

- Gâche**
- Gâche ANSI et pare-poussière

- Cylindre**
- Cylindre à mortaise, 6 goupilles
 - Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
 - Boîtier mortaise à noyau interchangeable petit format (NIPF) disponible (NIPF non inclus)

D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.

- Garniture en rosace**
- Levier ou bouton en laiton
 - Rosace en laiton
 - S-Rond : ø 2 7/16 x 1/2" (61,5 x 12,7 mm)
 - SQ-Carré : 1 7/8 x 1 7/8 x 1/2" (48 x 48 x 12,7 mm)

- Garniture en écusson**
- Levier ou bouton en laiton
 - Écusson en laiton
 - E-Régulier 2 x 8 1/16 x 1/2" (50 x 205 x 12,7 mm)
 - E2-Large 2 1/2 x 8 1/4 x 1/2" (63 x 210 x 12,7 mm)
 - E3-Gros 2 3/4 x 10 3/4 x 1/2" (70 x 273 x 12,7 mm)

- Châssis**
- Garniture de rosace : vis de montage dissimulées
 - Barrette tournante : vis de montage visibles
 - Écusson : vis de montage visibles
 - Sortie à simple action

- | | | |
|------------------|--------------------------|---------------------------------|
| Fonctions | 10 Couloir | 80 Dépôt |
| | 42 Intimité | 84 Dépôt avec pêne dormant |
| | 42I Intimité, indicateur | 170 Factice, en surface* |
| | 45 Entrée | 171 Factice, boulon traversant* |
| | 50 Bureau | 172 Factice, dos-à-dos |
| | 56 Dortoir | |
| | 70 Salle de classe | |
- (*) Vendu en paire.

- Styles de levier** A-Apollo, R-Circa, C-Cornell, D-Dartmouth, G-Glasgow, L-Linea, S-Stanford, F-The Flat, T-Strata

- Styles de bouton** K-Kent

- Fini** 15-Nickel satiné, 19-Noir mat, 26D-Chrome satiné

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

DM	45	L	-	SQ	F	26D
SÉRIE	FONCTION	MAIN		GARNITURE	STYLE	FINI

(1) L-GAUCHE R-DROITE



GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	GARNITURE	STYLE**	FONCTION ¹	FINI ¹	/CAISSE
DM	S, SQ, E, E2, E3	TOUS	10 Couloir	15, 19, 26D	6
DM	S, SQ, E, E2, E3	TOUS	42 Intimité avec pêne dormant	15, 19, 26D	6
DM	E	TOUS	42I Intimité avec pêne dormant, indicateur d'occupation ⇐	15, 19, 26D	6
DM	S, SQ, E, E2, E3	TOUS	45 Entrée avec pêne dormant ⇐	15, 19, 26D	6
DM	S, SQ, E, E2, E3	TOUS	50 Bureau ⇐	15, 19, 26D	6
DM	S, SQ, E, E2, E3	TOUS	56 Dortoir avec pêne dormant ⇐	15, 19, 26D	6
DM	S, SQ, E, E2, E3	TOUS	70 Salle de classe ⇐	15, 19, 26D	6
DM	S, SQ, E, E2, E3	TOUS	80* Dépôt ⇐	15, 19, 26D	6
DM	S, SQ, E, E2, E3	TOUS	84* Dépôt avec pêne dormant ⇐	15, 19, 26D	6
DM	S, SQ	TOUS	170 Factice, simple (installation en surface)	15, 19, 26D	6
DM	S, SQ	TOUS	171 Factice, simple (boulon traversant)	15, 19, 26D	6
DM	S, SQ, E, E2, E3	TOUS	172 Factice, dos-à-dos	15, 19, 26D	6

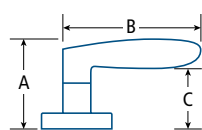
(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON POURRAIENT S'APPLIQUER.

• FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES. (*) MODÈLE À INSTALLATION UNILATÉRAL (UN CÔTÉ) DISPONIBLE EN COMMANDE SPÉCIALE.

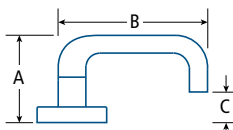
(**) XT/INTERSECT NON DISPONIBLE AVEC ÉCUSSON

LEVIERS ET BOUTONS

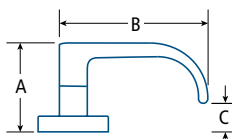
A-Apollo



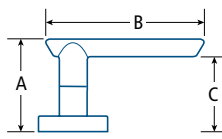
C-Cornell



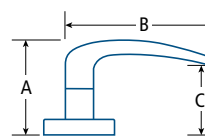
D-Dartmouth



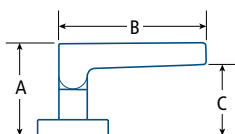
F-The Flat



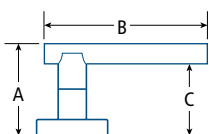
G-Glasgow



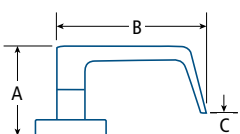
L-Linea



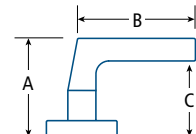
R-Circa



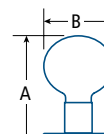
S-Stanford



T-Strata



K-Kent



STYLE	A	B	C ¹
A-Apollo*	3 ¹ / ₁₆ (78)	4 ⁵ / ₈ (116)	2 ¹ / ₁₆ (53)
C-Cornell	2 ⁷ / ₈ (73)	5 ⁵ / ₁₆ (134)	5 ⁸ / ₈ (16)
D-Dartmouth	2 ⁷ / ₁₆ (61,5)	5 ⁷ / ₈ (149)	1 ¹ / ₁₆ (17)
F-The Flat	2 ⁷ / ₈ (73)	5 ¹ / ₂ (139,7)	2 ³ / ₁₆ (55,5)
G-Glasgow	2 ⁷ / ₈ (73)	5 ¹ / ₁₆ (128)	2 ¹ / ₁₆ (52)

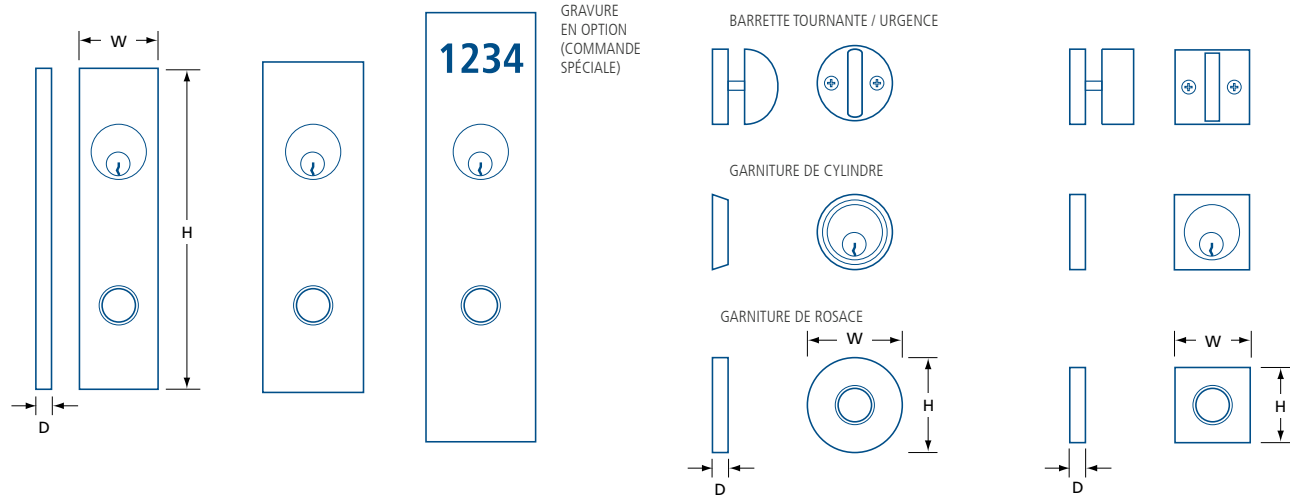
PO (MM) (1) TOUS LES ÉCUSSONS EN ROSACE SONT DE 1/2" (12,7 MM) D'ÉPAISSEUR.

STYLE	A	B	C ¹
L-Linea	2 ¹³ / ₁₆ (71,4)	5 (127)	1 ¹⁵ / ₁₆ (48,4)
R-Circa	2 ⁹ / ₁₆ (65,5)	5 ¹ / ₂ (139,7)	1 ⁷ / ₈ (47)
S-Stanford	2 ⁹ / ₁₆ (65,5)	5 ¹ / ₁₆ (128)	9 ¹ / ₁₆ (14)
T-Strata	3 ³ / ₈ (79,4)	5 ³ / ₈ (130,2)	2 ¹ / ₈ (54)
K-Kent	2 ⁷ / ₁₆ (61,5)	ø 2 (50,8)	—

(*) SENS D'OUVERTURE DU LEVIER N'EST PAS RÉVERSIBLE
(**) AVEC ROSACE SEULEMENT, NON DISPONIBLE AVEC ÉCUSSON



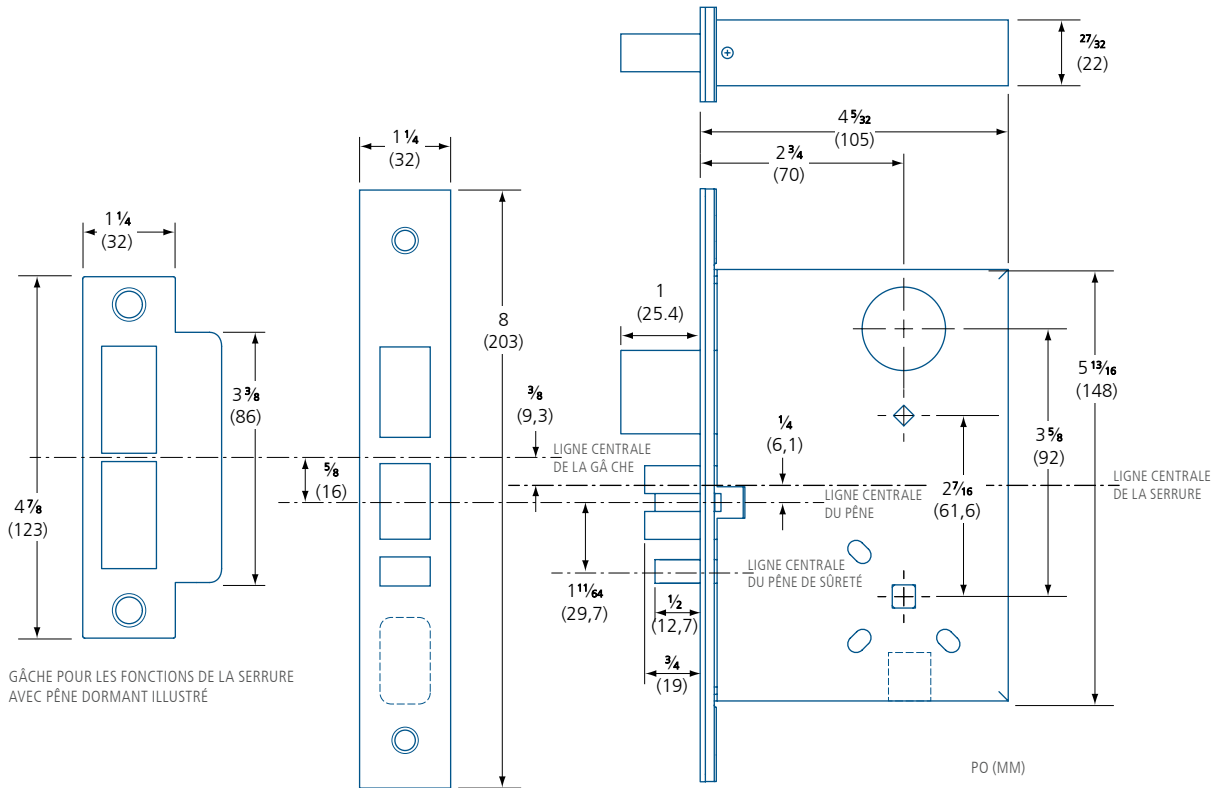
GARNITURES DE SERRURE



GARNITURE	GARNITURE ÉCUSSON			SECTIONNEL ROND			SECTIONNEL CARRÉ		
	E	E2	E3 ¹	S			SQ		
Description	Écusson régulier	Écusson large	Gros écusson	Rosace ronde	Garniture de cylindre	Barrette tournante	Rosace carrée	Garniture de cylindre	Barrette tournante
Largeur (L)	2 (50)	2 1/2 (64)	2 3/4 (70)	∅ 2 3/8 (60)	1 13/16 (46)	1 3/4 (44.4)	1 7/8 (48)	1 7/8 (47.6)	1 7/8 (47.6)
Hauteur (H)	8 1/16 (205)	8 1/4 (210)	10 3/4 (273)	—	1 13/16 (46)	1 3/4 (44.4)	1 7/8 (48)	1 7/8 (47.6)	1 7/8 (47.6)
Profondeur (P)	1/2 (12.7)	1/2 (12.7)	1/2 (12.7)	1/2 (12.7)	7/16 (11.1)	3/16 (4.7)	1/2 (12.7)	3/8 (9.5)	3/8 (9.5)
Matériau	Laiton	Laiton	Laiton	Laiton	Laiton	Laiton	Laiton	Laiton	Laiton

PO (MM) (1)GRAVURE EN OPTION DISPONIBLE—VEUILLEZ NOUS CONTACTER

DIMENSIONS



DOIT ÊTRE INSTALLÉ SUR UNE PORTE AVEC UN MONTANT SOLIDE D'UNE LARGEUR D'AU MOINS 5" (127 MM) OU AVEC UN RENFORCEMENT APPROPRIÉ.

⚠ EN CAS D'UTILISATION AVEC UNE GÂCHE ÉLECTRIQUE, VEUILLEZ DEMANDER DES INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES.

PIÈCES ET ACCESSOIRES



DM45X-PS

Gâche de rechange pour porte de 1 3/4" (45 mm) d'épaisseur. (Fonctions 42, 45, 56, 84)



DM80X-PS

Gâche de rechange pour porte de 1 3/4" (45 mm) d'épaisseur. (Fonctions 10, 50, 70, 80)



DM42X-PE

Clé d'intimité d'urgence pour serrure mortaise; ronde. Comprend la plaque et les vis.

Finis: 15, 19, 26D



DM42X-PES

Clé d'intimité d'urgence pour serrure mortaise; carrée. Comprend la plaque et les vis.

Finis: 15, 19, 26D



DM45X-PT

Barrette tournante pour serrure mortaise; ronde. Vis de montage incluses.

Finis: 15, 19, 26D



DM45X-PTS

Barrette tournante pour serrure mortaise; carrée. Vis de montage incluses.

Finis: 15, 19, 26D



DM00X-PPRVI

Indicateur d'occupation sectionnel. Comprend des garnitures intérieures/extérieures rondes à utiliser avec la fonction d'intimité (42).

Pour porte en bois de 1 3/4" (44,5 mm) pouces d'épaisseur. Quincaillerie de montage incluse.

Finition: 15, 26D



DM00X-PPRVIQ

Indicateur d'occupation sectionnel. Comprend des garnitures intérieures/extérieures carrées à utiliser avec la fonction d'intimité (42).

Pour porte en bois de 1 3/4" (44,5 mm) pouces d'épaisseur. Quincaillerie de montage incluse.

Finition: 15, 26D



DM00X-PPRVI-ECYL

Indicateur d'occupation sectionnel à clé.

Comprend des garnitures intérieures/extérieures rondes à utiliser avec les fonctions à clé 45, 56 ou 84. Pour porte en bois de 1 3/4" (44,5 mm) pouces d'épaisseur.

Quincaillerie de montage et cylindre DM00X-ECYL avec 2 clés inclus. Finition: 15, 26D



DM00X-PPRVIQ-ECYL

Indicateur d'occupation sectionnel à clé.

Comprend des garnitures intérieures/extérieures carrées à utiliser avec les fonctions à clé 45, 46 ou 84. Pour porte en bois de 1 3/4" (44,5 mm) pouces d'épaisseur. Quincaillerie de montage et cylindre DM00X-ECYL avec 2 clés inclus. Finition: 15, 26D



DM45X-PR

Collet de cylindre mortaise avec ressort; rond $\varnothing 1 1/16" \times 3/8"$ ($\varnothing 43 \times 9$ mm)

Finis: 15, 19, 26D



DM45X-PRS

Collet de cylindre mortaise avec ressort; carré $1 7/8 \times 1 7/8 \times 3/8"$ (48 x 48 x 9 mm)

Finis: 15, 19, 26D



DM00X-PSCYL

- Cylindre mortaise en laiton à 5 goupilles 1 1/8" (28,6 mm), 6 perçages; chemin de clé Schlage « C » avec 2 clés.

- Pour installation en rosace sur portes de 1 3/4" (45 mm) d'épaisseur.

- Comprend le DM00X-PCAM.

- Finis: 15, 19, 26D

DM00X-PECYL

- Cylindre mortaise en laiton à 5 goupilles 1 1/4" (31,8 mm) (perçages: 6); chemin de clé Schlage « C » avec 2 clés.

- Pour installation d'écussons sur portes de 1 3/4" (45 mm) d'épaisseur.

- Comprend le DM00X-PCAM.

- Finis: 15, 19, 26D



DM00X-PCAM

Came de cylindre mortaise de rechange avec vis.

NOTE: D'AUTRES CYLINDRES PEUVENT NéCESSITER UNE CAME DIFFÉRENTE. VEUILLEZ NOUS CONTACTER SI VOUS UTILISEZ UN AUTRE CYLINDRE. AUTRES CAMES VENDUES SÉPARÉMENT.



DM00X-PKDT225

Trousse d'installation pour portes de 2-2 1/4" (51-57 mm) d'épaisseur.

- Comprend barrette tournante à état d'urgence prolongé, axe, ressorts, gâche et quincaillerie de montage pour garniture à rosace ou écusson.

- Cylindre mortaise NON INCLUS.

Veillez nous contacter pour plus de détails.





*ILLUSTRÉ AVEC CYLINDRE ET COLLETS FACULTATIFS

- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.36, Grade 1
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
 - Garantie limitée de 5 ans

Épaisseur de porte

- 1¾–2" (44,5–51 mm)

Sens d'ouverture

- Sans main

Écartement

- 2¾" (70 mm)

Pêne dormant

- Verrou solide
- Course de 1" (25,4 mm)

Têtière

- 1¼ x 5⅝" (31,5x142 mm)
- Coins carrés

Gâche

- 1⅞ x 3½" (28,9x88,9 mm)
- Coins carrés
- Pare-poussière en métal

Garniture

- Collet de cylindre et barrette tournante disponibles
- Forme ronde ou carrée disponible

Vendus séparément. Nous contacter pour plus de détails.

Châssis

- Fonctions 64 : montage dissimulé

D'autres fonctions : montage visible.

Cylindre

- Cylindres conventionnels et mortaise haute sécurité disponibles
- Boîtier mortaise de noyau interchangeable petit format (NIPF) disponible (sans noyau)

Vendu séparément. Nous contacter pour plus de détails.

Fonctions

- 51 Cylindre simple avec barrette tournante
- 55 Barrette tournante seulement
- 60 Cylindre double
- 64 Cylindre simple⁽¹⁾

(1) À installer dans des pièces avec plus d'une sortie.

Finis

- 15–Nickel satiné; 19–noir mat;
- 26D–Chrome satiné

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

(1) Gâche et tèteière du DMDBL sont en 26D. Garnitures disponibles en 15, 19, ou 26D.

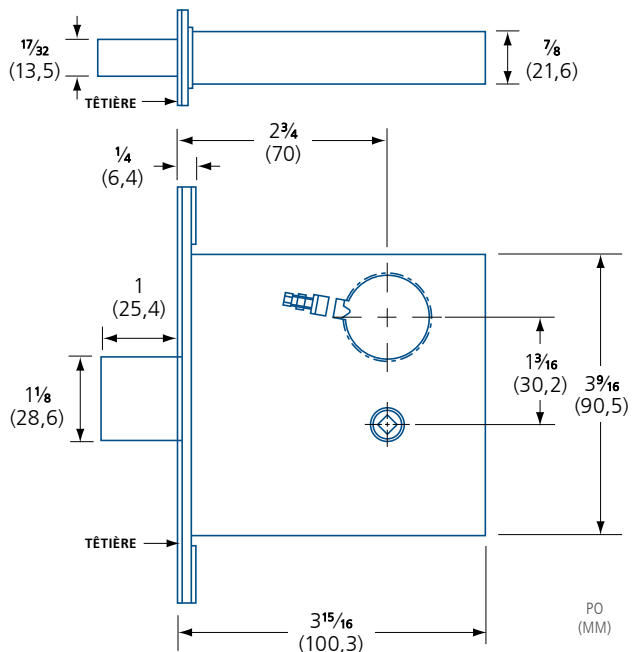
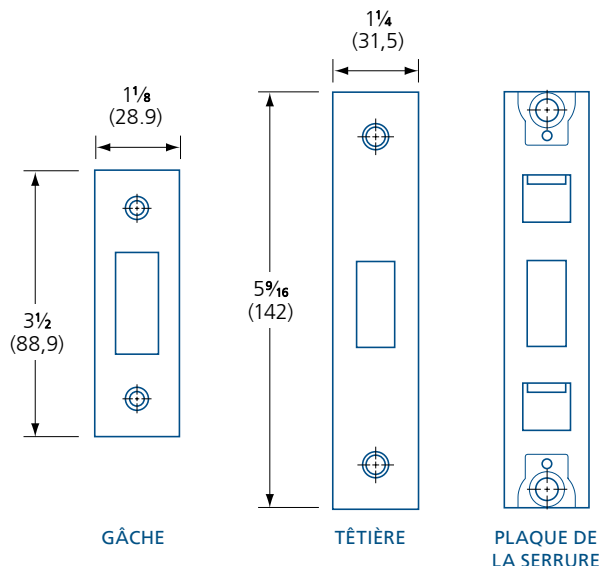
DMDBL

SÉRIE

CONFIGURÉ SUR COMMANDE - VEUILLEZ CONTACTER VOTRE REPRÉSENTANT DE VENTE LOCAL POUR PLUS DE DÉTAILS.



DIMENSIONS



PIÈCES ET ACCESSOIRES



DM45X-PR
 Collet de cylindre mortaise avec ressort; rond.
 $\varnothing 1\frac{1}{16} \times 1\frac{3}{8}$ " (43 x 9 mm). Finis : 15, 19, 26D



DM45X-PRS
 Collet de cylindre mortaise avec ressort; carré.
 $1\frac{7}{8} \times 1\frac{7}{8} \times 1\frac{3}{8}$ " (48 x 48 x 9 mm).
 Finis : 15, 19, 26D



DM00X-PSCYL

- Cylindre mortaise en laiton à 5 goupilles $1\frac{1}{8}$ " (28,6 mm) (perçages : 6); chemin de clé Schlage « C » avec 2 clés.
- Pour installation sur des portes de $1\frac{3}{4}$ " (45 mm) d'épaisseur.
- Comprend le DM00X-PCAM.
- Finis : 15, 19, 26D

DM00X-PECYL

- Cylindre mortaise en laiton à 5 goupilles $1\frac{1}{4}$ " (31,8 mm) (perçages : 6); chemin de clé Schlage « C » avec 2 clés.
- Pour installation sur des portes de 2" (51 mm) d'épaisseur.
- Comprend le DM00X-PCAM.
- Finis : 15, 19, 26D



DM00X-PCAM
 Came de cylindre mortaise de rechange, avec vis.

NOTE: D'AUTRES CYLINDRES PEUVENT NéCESSITER UNE CAME DIFFÉRENTE. VEUILLEZ NOUS CONTACTER SI VOUS UTILISEZ UN AUTRE CYLINDRE. AUTRES CAMES VENDUES SÉPARÉMENT.



DM45X-PT
 Barrette tournante de serrure à mortaise; ronde. Vis de montage incluses.
 Finis : 15, 19, 26D



DM45X-PTS
 Barrette tournante de serrure à mortaise; carrée. Vis de montage incluses.
 Finis : 15, 19, 26D



DM00X-PPRVI
 Indicateur d'occupation. Comprend des garnitures intérieures/extérieures rondes à utiliser avec la fonction à clé 55. Pour porte en bois d'une épaisseur de $1\frac{3}{4}$ " (44,5 mm). Matériel de montage inclus. Finition : 15, 26D



DM00X-PPRVIQ
 Indicateur d'occupation. Comprend des garnitures intérieures/extérieures carrées à utiliser avec la fonction à clé 55. Pour porte en bois d'une épaisseur de $1\frac{3}{4}$ " (44,5 mm). Matériel de montage inclus. Finition : 15, 26D



DM00X-PPRVI-ECYL
 Indicateur d'occupation à clé. Comprend des garnitures intérieures/extérieures rondes à utiliser avec la fonction à clé 51. Pour porte en bois de $1\frac{3}{4}$ " (44,5 mm) d'épaisseur. Quincaillerie de montage et cylindre DM00X-ECYL avec 2 clés inclus. Finition : 15, 26D



DM00X-PPRVIQ-ECYL
 Indicateur d'occupation à clé. Comprend des garnitures intérieures/extérieures carrées à utiliser avec la fonction à clé 51. Pour porte en bois de $1\frac{3}{4}$ " (44,5 mm) d'épaisseur. Quincaillerie de montage et cylindre DM00X-ECYL avec 2 clés inclus. Finition : 15, 26D



TECNICA DESIGN

D O R E X



Option de serrure mortaise

Tous les leviers TECNICA DESIGN sont disponibles avec la serrure mortaise de haut de gamme DOREX DM pour une sécurité maximale, avec une résistance au feu de 3 heures et une qualité de Grade 1. Excellente pour les entrées de suites, de bureaux ou de maisons, elle est disponible avec une grande variété de fonctions, de garnitures et de tailles d'écussons.

Voir page 01.070 ou contacter votre représentant local pour plus de détails sur les commandes, les produits ou les spécifications.



Option de serrure interconnectée

Le levier LINEA est disponible en tant que serrure interconnectée haut de gamme. La serrure tubulaire interconnectée DOREX T2 IL combine style moderne, sécurité et durabilité. Elle est recommandée comme serrure de porte d'entrée dans les immeubles résidentiels à logements multiples. Le T2IL offre une résistance au feu de 3 heures et la rétraction simultanée du pêne demi-tour et du pêne dormant ainsi permettant une sortie anti-panique et facile.

Voir page 01.032 ou contacter votre représentant local pour plus d'informations sur les commandes, les produits ou les spécifications.



Disponible avec garniture extérieure carrée

Option de serrure cylindrique

Le levier The Flat de TECNICA DESIGN est disponible en tant que serrure cylindrique commerciale de qualité Grade 2, coupe-feu 3 heures. Il est idéal pour les immeubles à logements multiples qui ont besoin d'un levier élégant offrant des fonctions commerciales courantes et pouvant supporter l'usure d'une utilisation fréquente.

Voir page 01.021 ou contacter votre représentant local pour plus d'informations sur les commandes, les produits ou les spécifications.



Leviers

- Levier moderne idéal pour les maisons de style contemporain et les applications résidentielles
- Fonction d'intimité avec déverrouillage automatique
- Vis de montage dissimulées
- Disponible avec une rosace carrée ou ronde
- Tous les leviers sont disponibles avec des pènes et gâches magnétiques pour des installations minimales et transparentes



- Conforme à la norme ANSI/BHMA Grade 3
- Conforme aux normes de l'ADA
- Résistance au feu de 20 minutes lorsqu'il est installé avec trousse coupe-feu*
- Garantie mécanique limitée à vie
- Garantie finition limitée de 10 ans
- Sans main, leviers en zinc moulé
- Pour porte de 1 $\frac{3}{8}$ "–1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm) d'épaisseur
- Trousse d'installation pour porte de 2 $\frac{1}{4}$ " (57 mm) d'épaisseur disponible (#TDK100TE)
- Convient à une préparation de porte standard de 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne à ressort tubulaire en acier inoxydable avec écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ "–2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Têtière à mortaise avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Mécanisme intérieur en acier galvanisé
- Gâche pleine avec coins arrondis inclus
- Vis de montage dissimulée.

(*) Trousse doit être commandé en liaison avec la serrure, non disponible séparément. Pour les portes en bois étiquetées coupe-feu seulement.

- Disponible avec pêne tubulaire magnétique et gâche invisible
- Gâche ASA disponible pour les cadres de portes métalliques
- Autres options de têtes disponibles

FONCTIONS DISPONIBLES

- 10 Couloir
- 42 Intimité, avec déverrouillage automatique
- 5 Factice, simple (en surface / boulon traversant)¹
- 3 Garniture intérieure pour poignée d'entrée

(1) Peut être installé dos à dos à l'aide de boulons traversants.



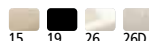
LINEA – RONDE
NICKEL SATINÉ



© DOREX



THE FLAT – CARRÉ
NICKEL SATINÉ



NOUVEAU



STRATA – CARRÉ
NICKEL SATINÉ



CIRCA
NICKEL SATINÉ



GUIDE DE SÉLECTION

100	10	FT	S	15	M	—
SÉRIE	FONCTION ¹	STYLE	ROSACE ²	FINI	PÊNE ³	OPTION ⁴

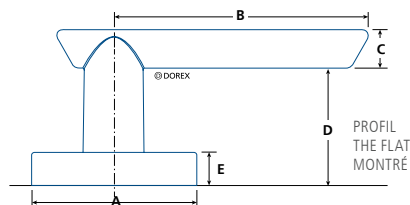
(1) OMETTRE LA FONCTION LORS DE LA COMMANDE D'UN MODÈLE FACTICE OU GARNITURE DE POIGNÉE D'ENTRÉE. (2) VIDE : RONDE; S : CARRÉE (3) M : MORTAISE; V : ENFONCER (4) -3 : GARNITURE; -5 : FACTICE



Trousse doit être commandé en liaison avec la serrure, non disponible séparément. Pour les portes en bois étiquetées coupe-feu SEULEMENT.

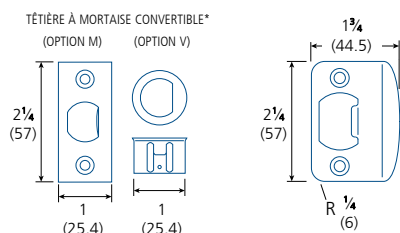
	10B BRONZE HUILÉ	11P BRONZE ANTIQUE	15 NICKEL SATINÉ	15A NICKEL ANTIQUE	19 NOIR MAT	26 CHROME POLI	26D CHROME SATINÉ	3 LAITON POLI	32D ACIER INOX. SATINÉ	4 LAITON SATINÉ	5 LAITON ANTIQUE	V3* LAITON POLI	/CAISSE†
CIRCA	CT		•		•	•	•						10
LINEA	LT		•		•	•	•						10
THE FLAT	FT		•		•	•	•						10
STRATA	ST		•		•	•	•						10

AUTRES FINITIONS DISPONIBLES. PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER (*) GARANTIE À VIE SUR LE FINI (†) LES FACTICE SONT 20/CAISSE



	A	B	C	D	E
CIRCA CT	2 ⁹ / ₁₆ (64,5)	4 (101,6)	1 ⁹ / ₃₂ (15)	1 ³ / ₄ (45)	1/2 (12,7)
LINEA LT / LTS	2 ⁹ / ₁₆ (64,5)	4 (101,6)	2 ⁵ / ₃₂ (20)	1 ⁹ / ₁₆ (40)	1/2 (12,7)
THE FLAT FT / FTS	2 ⁹ / ₁₆ (64,5)	4 (101,6)	3 ⁷ / ₆₄ (14,7)	1 ²⁵ / ₃₂ (45,3)	1/2 (12,7)
STRATA ST / STS	2 ⁹ / ₁₆ (64,5)	4 ⁹ / ₁₆ (115,9)	7/8 (22)	1 ⁵ / ₈ (42)	1/2 (12,7)

PO (MM)



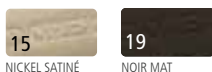
(*) Quelle que soit l'option commandée, la pièce nécessaire pour passer d'une option à l'autre est incluse.

Option pêne magnétique



Les pènes magnétiques TECNICA DESIGN offrent la solution parfaite pour les applications résidentielles ultras silencieuses. Sans boulon et lèvres en saillie, ces pènes offrent un aspect épuré et minimaliste aux propriétaires qui cherchent à créer des installations encastrées uniques sans gâches ou boulons inesthétiques.

- La gâche et le pêne utilisent de puissants aimants en néodyme (terre rares)
- Activation ergonomique à 30 degrés
- Nécessite les mêmes outils et la même préparation que les serrures tubulaires classiques.
- Associez-les à des charnières invisibles pour des installations uniques de portes encastrées dans le mur
- Ne doit pas être utilisé dans les applications coupe-feu
- Uniquement disponible pour les fonctions Couloir ou Intimité (avec déverrouillage automatique)



M6	100	10	FT	S	15	M
ÉCARTEMENT ¹	SÉRIE	FONCTION	STYLE	ROSACE ²	FINI	PÊNE ³

(1) M6: 2³/₄IN (60MM) ÉCARTEMENT FIXE, M7: 2³/₄IN (70MM) ÉCARTEMENT FIXE (2) 10: COULOIR, 42: INTIMITÉ (3) VIDE : RONDE, S : CARRÉE



Poignées d'entrée

- Poignées d'entrée modernes, fiables et de bonne qualité pour les habitations résidentielles
- Vis de montage dissimulées
- Comprend le levier intérieur Linea et la barrette tournante ronde ou carrée
- Le levier intérieur peut être remplacé par n'importe quel autre levier Tecnica Design¹

(1) La disponibilité peut varier, veuillez contacter votre représentant local Dorex.

- Conforme à la norme ANSI/BHMA Grade 3.
- Garantie mécanique limitée de 25 ans
- Garantie finition limitée de 5 ans
- Sans main, garniture extérieure en zinc moulé sous pression
- Pour porte de 1 $\frac{3}{4}$ –2 $\frac{1}{4}$ " (44,5–57 mm) d'épaisseur
- Convient à une préparation de porte standard de 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne à ressort tubulaire en acier inoxydable avec écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Pêne dormant en acier de 1" (25,4 mm) avec goupille de sécurité en acier trempé et écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Tête à mortaise avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Mécanisme intérieur en acier galvanisé
- Cylindre en laiton à 5 goupilles (Weiser) dans un boîtier en acier avec 2 clés
- Gâche pleine et gâche de pêne pour cadres de porte en bois incluses

FONCTIONS DISPONIBLES

T401 Entrée
(simple cylindre, barrette-tournante)

G3

25
ANSARCO
NOIR MAT

15 19 26 26D

NOUVEAU

DELTA
CHROME SATINÉ

15 19 26D

PLATO
NICKEL SATINÉ

15 19 26 26D

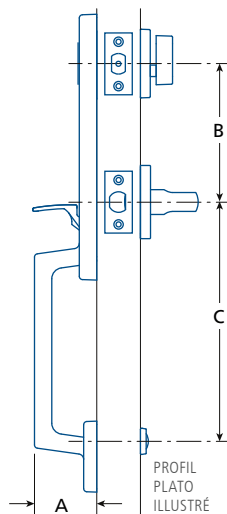
GUIDE DE SÉLECTION

T401	PT	LTS	15	KD	W
SÉRIE	STYLE ¹	GARNITURE ²	FINI	CLÉAGE	PÈNE

(1) AR: ARCO; DT: DELTA; PT: PLATO (2) LTS: LINEA-CARRÉE

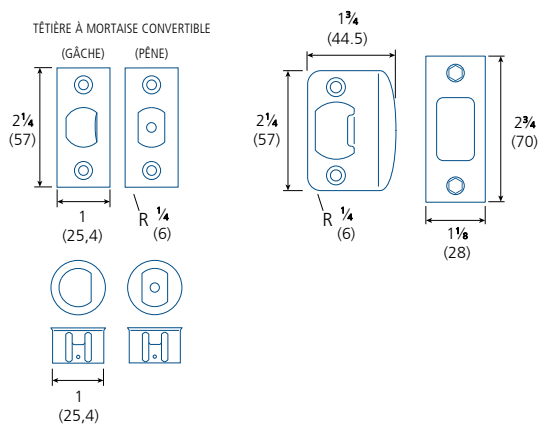
	10B BRONZE HUILÉ	11P BRONZE ANTIQUE	15 NICKEL SATINÉ	15A NICKEL ANTIQUE	19 NOIR MAT	26 CHROME POLI	26D CHROME SATINÉ	C3 LAITON POLI	32D ACIER INOX. SATINÉ	4 LAITON SATINÉ	5 LAITON ANTIQUE	V3* LAITON POLI	/CAISSE
ARCO	AR		●		●	●	●						6
DELTA	DT		●		●		●						6
PLATO	PT		●		●	●	●						6

AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER (*) GARANTIE À VIE SUR LE FINI



	A	B	C ²
ARCO AR	2 ¹¹ / ₁₆ (68)	5 ¹ (127)	8 ³ / ₄ – 10 ³ / ₈ (222 – 264)
DELTA DT	2 ¹ / ₈ (54)	5 ¹ (127)	8 ¹³ / ₃₂ (214)
PLATO PT	2 ¹¹ / ₁₆ (68)	5 ¹ / ₂ (140)	8 ³ / ₄ – 10 ³ / ₈ (222 – 264)

PO (MM) (1) DISTANCE RECOMMANDÉE (2) AJUSTABLE



Pêne dormants

- Les pènes dormants TECNICA DESIGN sont un mélange d'esthétique, de sécurité et de fiabilité
- Sécurité ANSI/BHMA Grade 3, excellent pour les portes d'entrée de suites et de bureaux
- Peut être inséré dans n'importe quel système de clé
- Peut accueillir des cylindres de haute sécurité CX5 pour une sécurité accrue



- Conforme à la norme ANSI/BHMA Grade 3
- Résistance au feu de 20 minutes lorsqu'il est installé avec trousse coupe-feu*
- Garantie mécanique limitée de 25 ans
- Garantie finition limitée de 5 ans

- Pour porte de 1 $\frac{3}{8}$ –1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm) d'épaisseur
- Trousse d'extension pour les portes de 2 $\frac{1}{4}$ " (57 mm) d'épaisseur disponible (#TLA85052)
- Convient à une préparation de porte standard de 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne dormant en acier ou en laiton de 1" (25,4 mm) avec goupille de sécurité en acier trempé et écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Têtière à mortaise avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Mécanisme intérieur en acier galvanisé
- Cylindre amovible en laiton dans un boîtier en acier avec 2 clés
- Gâches de sécurité pour cadres de portes en bois et en métal incluses

(*) Trousse doit être commandé en liaison avec la serrure, non disponible séparément. Pour les portes en bois étiquetées coupe-feu seulement.

- Options de cléage disponibles — comprenant le cylindres de haute sécurité CX5
- Autres options de têtères disponibles

FONCTIONS DISPONIBLES

- 51 Cylindre simple, barrette tournante



GIRO
NICKEL SATINÉ



QUADRA
NICKEL SATINÉ



GUIDE DE SÉLECTION

201	51	TR	15	KD	M
SÉRIE¹	FONCTION	STYLE	FINI	CLÉAGE²	PÈNE³
(1) 201 : WEISER 5-GOUP. 202 : SCHLAGE 6-GOUP. (2) KA : CLÉ SEMBLABLE KD : CLÉ DIFFÉRENTE (3) M : MORTAISE; V : ENFONCER SEULEMENT					

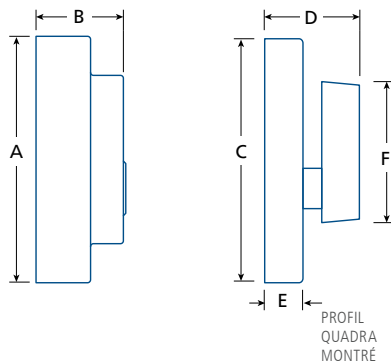


Trousse doit être commandé en liaison avec la serrure, non disponible séparément. Pour les portes en bois étiquetées coupe-feu SEULEMENT.

🔑 Services de cléage complets disponibles – contactez-nous pour plus de détails

		10B BRONZE HUILÉ	11P BRONZE ANTIQUE	15 NICKEL SATINÉ	15A NICKEL ANTIQUE	19 NOIR MAT	26 CHROME POLI	26D CHROME SATINÉ	32D ACIER INOX. SATINÉ	3 LAITON POLI	4 LAITON SATINÉ	5 LAITON ANTIQUE	V3* LAITON POLI	/CAISSE
GIRO	TR			●		●	●	●						24
QUADRA	TS			●		●	●	●						24

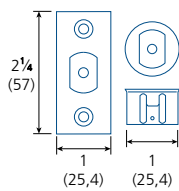
AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER (*) GARANTIE À VIE SUR LE FINI



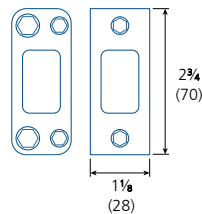
	A	B	C	D	E	F
GIRO TR	∅ 2½ (64)	15/16 (23,8)	2½ (64)	1 (25,4)	3/8 (9)	17/8 (47)
QUADRA TS	∅ 29/16 (64,5)	15/16 (23,8)	29/16 (64,5)	1 (25,4)	3/8 (9)	1¾ (45)

PO (MM)

TÊTIÈRE À MORTAISE CONVERTIBLE*
(OPTION M) (OPTION V)



GÂCHE DE SÉCURITÉ
(BOIS / MÉTAL)



(*) Quelle que soit l'option commandée, la pièce nécessaire pour passer d'une option à l'autre est incluse.

PIÈCES ET ACCESSOIRES



200T-SWA

Vis de pression de remplacement, rondelle à ressort et clé hexagonale pour barrette tournante.



TECNICA DESIGN

D O R E X



PÊNES MAGNÉTIQUES

Les pênes magnétiques Tecnica Design offrent la solution parfaite pour les applications résidentielles ultras silencieuses. Sans boulon et lèvres en saillie, ces pênes offrent un aspect épuré et minimaliste aux propriétaires qui cherchent à créer des installations encastrées uniques sans gâches ou boulons inesthétiques.

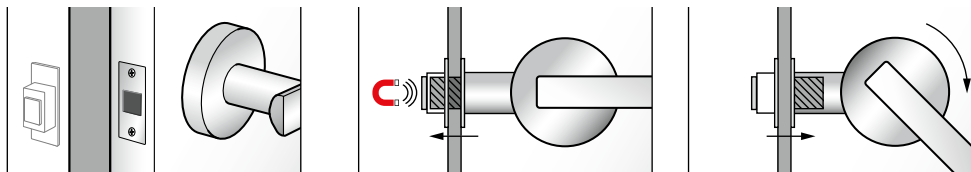
Pênes magnétiques

Tous les leviers TECNICA DESIGN sont disponibles avec des pênes et des gâches magnétiques, ce qui constitue la solution parfaite pour les applications ultra-silencieuses. Sans boulon ou lèvres de gâche saillantes, ces pênes offrent un aspect propre et minimaliste pour ceux qui cherchent à créer des installations uniques, affleurantes et sans accros, sans boulon ou lèvres de gâche inesthétiques.

- La gâche et le pêne utilisent de puissants aimants en néodyme (terre rares).
- Activation ergonomique à 30 degrés.
- Nécessite les mêmes outils et la même préparation que les serrures tubulaires classiques.
- Combinez-les avec des charnières invisibles pour des installations uniques.
- Ne doit pas être utilisé dans les applications coupe-feu.
- Uniquement disponible pour les fonctions Passage ou Intimité (avec déverrouillage automatique).



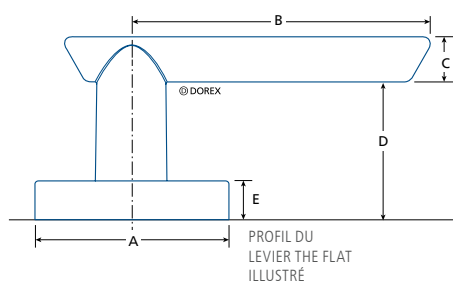
COMMENT FONCTIONNENT LES PÊNES MAGNÉTIQUES ?



EN POSITION OUVERTE, le pêne reste rétracté pendant que la porte est ouverte, ce qui lui confère un aspect propre et minimaliste. La gâche n'ayant pas de rebord, elle n'est pas visible.

LORS DE LA FERMETURE, un aimant néodyme (terre rare) attire instantanément et silencieusement le pêne dans la gâche pour verrouiller la porte en toute sécurité.

LORSQUE L'ON ACTIONNE LE LEVIER, le pêne se rétracte silencieusement et reste magnétisé. Même lorsque le levier est relâché, le pêne reste rétracté dans son logement.



	A	B	C	D	E
CIRCA CT	∅ 2 ⁹ / ₁₆ (64,5)	4 (101,6)	1 ⁹ / ₃₂ (15)	1 ³ / ₄ (45)	1/2 (12,7)
LINEA LT / LTS	∅ 2 ⁹ / ₁₆ (64,5)	4 (101,6)	2 ⁵ / ₃₂ (20)	1 ⁹ / ₁₆ (40)	1/2 (12,7)
THE FLAT FT / FTS	∅ 2 ⁹ / ₁₆ (64,5)	4 (101,6)	3 ⁷ / ₆₄ (14,7)	1 ²⁵ / ₃₂ (45,3)	1/2 (12,7)
STRATA ST / STS	2 ⁹ / ₁₆ (64,5)	4 ⁹ / ₁₆ (115,9)	7/8 (22)	1 ⁵ / ₈ (42)	1/2 (12,7)

PO (MM)

GUIDE DE SÉLECTION

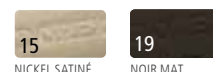
	10B BRONZE HUILÉ	11P BRONZE ANTIQUE	15 NICKEL SATINÉ	15A NICKEL ANTIQUE	19 NOIR MAT	26 CHROME POLI	26D CHROME SATINÉ	3 LAITON POLI	32D ACIER INOX. SATINÉ	4 LAITON SATINÉ	5 LAITON ANTIQUE	V3* LAITON POLI	/CAISSE
CIRCA	CT		•		•								10
LINEA	LT		•		•								10
THE FLAT	FT		•		•								10
STRATA	ST		•		•								10

AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER (*) GARANTIE À VIE SUR LE FINI

M6	100	10	FT	S	15	M
ÉCARTEMENT ¹	SÉRIE	FONCTION	STYLE	ROSACE ²	FINI	PÊNE ³

(1) M6: 2³/₄PO (60MM), M7: 2³/₄PO (70MM)

(2) VIDE: RONDE S: CARRÉE (3) M: MORTAISE



DOREX®

Signature





Leviers

- Des leviers de style classique et moderne qui s'intègrent à tous les décors
- Modèles de leviers avec et sans main
- Fonction d'intimité avec déverrouillage automatique
- Fonction d'entrée à clé disponible
- Peut être inséré dans n'importe quel système de clé



- Conforme à la norme ANSI/BHMA Grade 3
- Résistance au feu de 20 minutes lorsqu'il est installé avec trousse coupe-feu*
- Garantie mécanique limitée de 25 ans
- Garantie finition limitée de 5 ans

- Levier avec ou sans main, en zinc moulé sous pression
- Pour porte de 1 $\frac{3}{8}$ –1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm) d'épaisseur
- Convient à une préparation de porte standard de 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne à ressort tubulaire en acier inoxydable avec écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Têtière à mortaise avec coins carrés, convertible en têtière à enfoncer
- Mécanisme intérieur en acier galvanisé
- Les modèles d'entrée comprennent un cylindre amovible à 5 goupilles avec 2 clés
- Gâche pleine avec coins arrondis incluse

(*) *Trousse doit être commandé en liaison avec la serrure, non disponible séparément. pour les portes en bois étiquetées coupe-feu seulement.*

- Options de cléage disponibles
- Autres options de têtes disponibles
- Pêne à écartement de 5" (127 mm) disponible

FONCTIONS DISPONIBLES

- 10 Couloir
- 42 Intimité, avec déverrouillage automatique
- 51 Entrée
- 1 Factice, simple (en surface)
- 2 Factice, simple (boulon traversant)
- 3 Garniture intérieure pour poignée d'entrée*

(*) *Comprend une pêne à ressort de levier.*



ATHENA
BRONZE ANTIQUE

11P 15 15A 19 26D



CAMBRIDGE
NICKEL SATINÉ

11P 15 15A 26D



HAWTHORNE
CHROME SATINÉ

26D



MANHATTAN
NICKEL ANTIQUE

15A 26D 3 32D

GUIDE DE SÉLECTION

101	51	AT	C15	KD	M	RH	—
SÉRIE ¹	FONCTION	STYLE	FINI	CLÉAGE	PÈNE ²	MAIN ³	OPTION ⁴

(1) 100: SANS CHEMIN 101: WEISER 102: SCHLAGE; OMETTRE LA FONCTION ET UTILISER 100 LORS DE LA COMMANDE D'UN MODÈLE FACTICE OU GARNITURE DE POIGNÉE D'ENTRÉE.

(2) M: MORTAISE; W: ENFONCER (3) ATHENA OU APOLLO FACTICE, INDIQUER RH: DROITE,

LH: GAUCHE (4) -1: FACTICE, SIMPLE -2: FACTICE, BOULON -3: GARNITURE

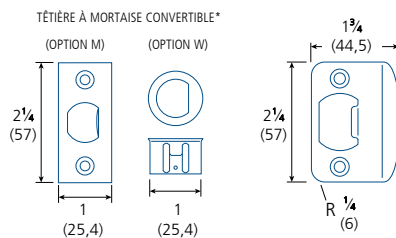
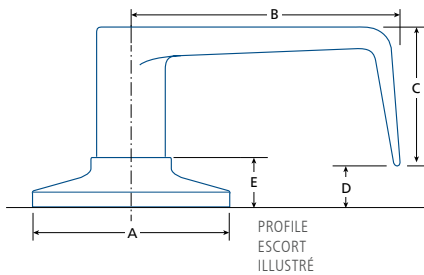


Trousse doit être commandé en liaison avec la serrure, non disponible séparément. Pour les portes en bois étiquetées coupe-feu SEULEMENT.

Services de cléage complets disponibles – contactez-nous pour plus de détails.

	C10B BRONZE HUILÉ	C11P BRONZE ANTIQUE	C15 NICKEL SATINÉ	C15A NICKEL ANTIQUE	C19 NOIR MAT	C26D CHROME SATINÉ	C3 LAITON POLI	C32D ACIER INOX. SATINÉ	C4 LAITON SATINÉ	C5 LAITON ANTIQUE	V3** LAITON POLI	/CAISSE†
ATHENA (RÉVERSIBLE)*	AT	●	●	●	●	●						20
APOLLO (RÉVERSIBLE)*	AP	●	●			●						20
CAMBRIDGE	CB	●	●	●		●						20
ESCORT	ES					●	●					20
HAWTHORNE	HW					●						20
JUNO	JN		●		●	●						20
MANHATTAN	M			●		●	●	●				20

AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER (*) MAIN DROITE PAR DÉFAUT, RÉVERSIBLE. FONCTION FACTICE N'EST PAS RÉVERSIBLE, INDIQUER LA MAIN REQUIS (**) GARANTIE À VIE SUR LE FINI (†) LES FACTICE SONT 20/CAISSE



(*) Quelle que soit l'option commandée, la pièce nécessaire pour passer d'une option à l'autre est incluse.

	A	B	C	D	E
ATHENA AT	2 ⁹ / ₁₆ (65)	3 ¹⁵ / ₁₆ (100)	1 (25)	1 ⁹ / ₁₆ (40)	1 ⁹ / ₃₂ (15)
APOLLO AP	2 ⁹ / ₁₆ (65)	4 ¹ / ₈ (105)	3/4 (20)	1 ³ / ₈ (35)	1 ⁹ / ₃₂ (15)
CAMBRIDGE CB	2 ⁹ / ₁₆ (65)	3 ¹⁵ / ₁₆ (100)	5/16 (8)	1 ³¹ / ₃₂ (50)	1 ⁹ / ₃₂ (15)
ESCORT ES	2 ⁹ / ₁₆ (65)	3 ¹⁵ / ₁₆ (100)	1 ¹ / ₂ (38)	1 ⁵ / ₃₂ (12)	1 ⁹ / ₃₂ (15)
HAWTHORNE HW	2 ⁹ / ₁₆ (65)	3 ¹⁵ / ₁₆ (100)	3/8 (9.5)	1 ³¹ / ₃₂ (50)	1 ⁹ / ₃₂ (15)
JUNO JN	2 ⁹ / ₁₆ (65)	4 ¹ / ₈ (105)	1 ¹ / ₁₆ (18)	1 ⁹ / ₁₆ (40)	1 ⁹ / ₃₂ (15)
MANHATTAN M	2 ⁹ / ₁₆ (65)	3 ¹⁵ / ₃₂ (88)	5/16 (8)	1 ³¹ / ₃₂ (50)	1 ⁹ / ₃₂ (15)

PO (MM)

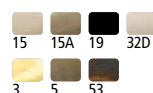


Boutons

- Des boutons au style classique qui s'intègrent dans tous les décors
- Fonction d'intimité avec déverrouillage automatique
- Fonction d'entrée à clé disponible
- Peut être inséré dans n'importe quel système de clé



BALA
NICKEL SATINÉ



EGLINGTON
NICKEL ANTIQUE



- Conforme à la norme ANSI/BHMA Grade 3
- Résistance au feu de 20 minutes lorsqu'il est installé avec trousse coupe-feu*
- Garantie mécanique limitée de 25 ans
- Garantie finition limitée de 5 ans

- Bouton et rosace en acier
- Pour porte de 1 $\frac{3}{8}$ –1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm) d'épaisseur
- Convient à une préparation de porte standard de 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne à ressort tubulaire en acier inoxydable avec écartement réglable
- Têtière à mortaise avec coins carrés, convertible en têtière à enfoncer
- Mécanisme intérieur en acier galvanisé
- Les modèles d'entrée comprennent un cylindre amovible à 5 goupilles avec 2 clés
- Gâche pleine avec coins arrondis incluse

(*) Trousse doit être commandé en liaison avec la serrure, non disponible séparément. pour les portes en bois étiquetées coupe-feu seulement.

- Options de cléage disponibles
- Autres options de têtes disponibles
- Pêne à écartement de 5" (127 mm) disponible

FONCTIONS DISPONIBLES

- 10 Couloir
- 42 Intimité, avec déverrouillage automatique
- 51 Entrée
- 1 Factice, simple (en surface)
- 2 Factice, simple (boulon traversant)
- 3 Garniture intérieure pour poignée d'entrée

GUIDE DE SÉLECTION

101	51	B	C15	KD	M	—
SÉRIE ¹	FONCTION	STYLE	FINI	CLÉAGE	PÈNE ²	OPTION ³

(1) **100**: SANS CHEMIN **101**: WEISER **102**: SCHLAGE; OMETTRE LA FONCTION ET UTILISER 100 LORS DE LA COMMANDE D'UN MODÈLE FACTICE OU GARNITURE DE POIGNÉE D'ENTRÉE.

(2) **M**: MORTAISE; **W**: ENFONCER (3) -1: FACTICE, SIMPLE -2: FACTICE, BOULON -3: GARNITURE

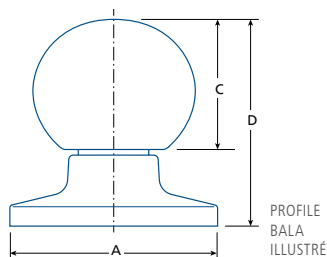


Trousse doit être commandé en liaison avec la serrure, non disponible séparément. Pour les portes en bois étiquetées coupe-feu SEULEMENT.

Services de cléage complets disponibles – contactez-nous pour plus de détails.

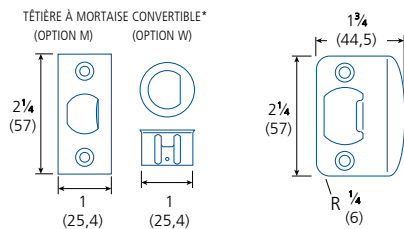
		C10B BRONZE HUILÉ	C11P BRONZE ANTIQUE	C15 NICKEL SATINÉ	C15A NICKEL ANTIQUE	C19 NOIR MAT	C26 CHROME POLI	C26D CHROME SATINÉ	C3 LAITON POLI	C32D ACIER INOX. SAT.	C4 LAITON SATINÉ	C5 LAITON ANTIQUE	53 LAITON ANT./ POL.	/CAISSE
BALA	B			•	•	•			•	•		•	•	20
EGLINGTON	EG			•	•	•		•						20

AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER



	A	B	C	D
BALA	2 $\frac{9}{16}$	2	1 $\frac{1}{16}$	2 $\frac{1}{2}$
B	(65)	(51)	(40)	(63,5)
EGLINGTON	2 $\frac{9}{16}$	1 $\frac{3}{8}$	1 $\frac{1}{16}$	2 $\frac{1}{2}$
EG	(65)	(60)	(40)	(63,5)

PO (MM)



(*) Quelle que soit l'option commandée, la pièce nécessaire pour passer d'une option à l'autre est incluse.



Poignées d'entrée

- Poignées d'entrée de style classiques, fiables et de qualité pour les maisons résidentielles
- Sans main
- Comprend le bouton intérieur Bala
- Le bouton intérieur peut être remplacé par un autre levier ou bouton Signature¹
- Peut être inséré dans n'importe quel système de clé
- Peut accueillir des cylindres de haute sécurité CX5 pour une sécurité accrue

(1) La disponibilité peut varier, veuillez contacter votre représentant local Dorex.

- Conforme à la norme ANSI/BHMA Grade 3
- Résistance au feu de 20 minutes lorsqu'il est installé avec trousse coupe-feu*
- Garantie mécanique limitée de 25 ans
- Garantie finition limitée de 5 ans

- Sans main, garniture extérieure en zinc moulé sous pression
- Pour porte de 1 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{1}{4}$ " (44,5–57 mm) d'épaisseur
- Convient à une préparation de porte standard de 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne à ressort tubulaire en acier inoxydable avec écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Pêne dormant en laiton de 1" (25,4 mm) avec goupille de sécurité en acier trempé et écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Têtière à mortaise type 4-Sens avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Mécanisme intérieur en acier galvanisé
- Cylindre amovible en laiton à 5 goupilles dans un boîtier en acier avec 2 clés
- Gâche pleine et gâche de sécurité aux coins arrondis pour cadres de portes en bois incluses

(*) Trousse doit être commandé en liaison avec la serrure, non disponible séparément. pour les portes en bois étiquetées coupe-feu seulement.

FONCTIONS DISPONIBLES

- Entrée
- Factice – disponible



CAPRI
NICKEL SATINÉ



MAYFAIR
NOIR MAT



IMPERIAL
NICKEL ANTIQUE



BIARRITZ
LAIION ANTIQUE



GUIDE DE SÉLECTION

401	BI	B	C15	KD	W	-
SÉRIE ¹	STYLE	GARNITURE	FINI	CLÉAGE	PÈNE	OPTION ²
(1) 400: SANS CHEMIN 401: WEISER 402: SCHLAGE UTILISER 400 LORS DE LA COMMANDE DE MODÈLE FACTICE. (2) DUM: FACTICE						



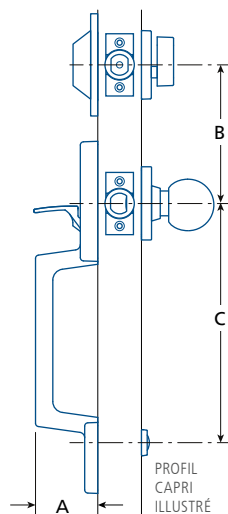
Trousse (2) doivent être commandé en liaison avec la serrure, non disponible séparément. Pour les portes en bois étiquetées coupe-feu SEULEMENT.

PÈNE DE BARRIÈRE DISPONIBLE, doit être commandé en conjonction avec la poignée – contactez-nous.

Services de cléage complets disponibles – contactez-nous pour plus de détails.

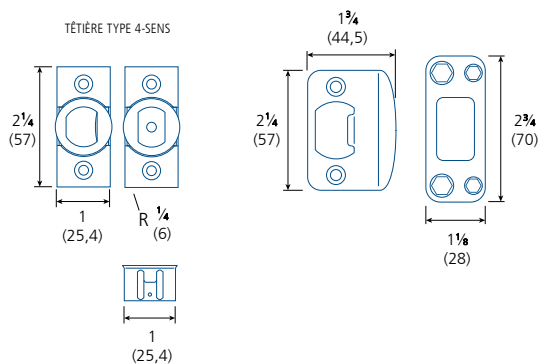
	C10B BRONZE HUILÉ	C11P BRONZE ANTIQUE	C15 NICKEL SATINÉ	C15A NICKEL ANTIQUE	C19 NOIR MAT	C26 CHROME POLI	C26D CHROME SATINÉ	C3 LAITON POLI	C32D ACIER INOX. SATINÉ	C4 LAITON SATINÉ	C5 LAITON ANTIQUE	V3* LAITON POLI	/CAISSE
BIARRITZ	BI			•							•	•	6
CAPRI	CA	•	•	•	•								6
IMPERIAL	IM	•	•	•									6
MAYFAIR	MA	•	•	•	•	•	•	•			•	•	6

AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER (*) GARANTIE À VIE SUR LE FINI



	A	B*	C
BIARRITZ BI	2 ³ / ₈ (60)	5 (127)	8 ¹³ / ₃₂ (214)
CAPRI CA	2 ⁵ / ₃₂ (55)	5 (127)	8 ¹³ / ₃₂ (214)
IMPERIAL IM	2 ⁹ / ₁₆ (65)	5 (127)	8 ¹³ / ₃₂ (214)
MAYFAIR MA	2 ⁷ / ₁₆ (62)	5 (127)	8 ¹³ / ₃₂ (214)

PO (MM) (*) DISTANCE RECOMMANDÉE



Pêne dormants

- Sécurité ANSI/BHMA Grade 3, excellent pour les portes d'entrée de suites et de bureaux
- Peut être inséré dans n'importe quel système de clé
- Peut accueillir des cylindres de haute sécurité CX5 pour une sécurité accrue



- Conforme à la norme ANSI/BHMA Grade 3
- Résistance au feu de 20 minutes disponible
- Garantie mécanique limitée de 25 ans
- Garantie finition limitée de 5 ans
- Pour porte de 1 $\frac{3}{8}$ –1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm) d'épaisseur
- Trousse d'extension pour les portes de 2 $\frac{1}{4}$ " (57 mm) d'épaisseur disponible (#TLA85052)
- Convient à une préparation de porte standard de 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne dormant en acier ou en laiton de 1" (25,4 mm) avec goupille de sécurité en acier trempé et écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Têtière à mortaise avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Mécanisme intérieur en acier galvanisé
- Cylindre amovible en laiton dans un boîtier en acier avec 2 clés
- Collet extérieur rotatif pour une meilleure protection contre les agressions physiques
- Gâche de sécurité pour cadres en bois et acier inclus
- Autres options de têtiers disponibles



SÉRIE 200
NICKEL SATINÉ
CYLINDRE SIMPLE



PLAQUE
D'EXTENSION
OPTIONNEL

SÉRIE 200
NICKEL SATINÉ
BARRETTE TOURNANTE SEULEMENT



SÉRIE 200
ACIER INOXYDABLE SATINÉ
CYLINDRE DOUBLE



FONCTIONS DISPONIBLES

- 51 Cylindre simple, barrette tournante ↔
- 55 Un côté, barrette tournante seulement
- 57 Un côté, barrette tournante seulement avec plaque extérieure
- 60 Cylindre double ↔

GUIDE DE SÉLECTION

F	201	51	C15	KD	M
NOTE ¹	SÉRIE ²	FONCTION	FINI	CLÉAGE ³	PÊNE ⁴

(1) LAISSER VIDE POUR MODÈLE SANS COUPE-FEU (2) **200**: SANS CHEMIN **201**: WEISER 5-GOUP. **202**: SCHLAGE 6-GOUP. UTILISER 200 LORS DE LA COMMANDE DE FONCTIONS 55 OU 57 (2) **KA**: CLÉ SEMBLABLE **KD**: CLÉ DIFFÉRENTE (3) **M**: MORTAISE CONVERTIBLE

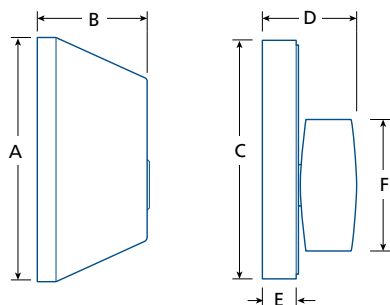


Pour les portes en bois étiquetées coupe-feu SEULEMENT. Pour plus de détails, consulter les codes de bâtiment locaux et/ou l'autorité locale compétente (AHJ). Une trousse coupe-feu séparé peut être nécessaire pour certaines finitions.

Services de cléage complets disponibles – contactez-nous pour plus de détails.

	C10B BRONZE HUILÉ	C11P BRONZE ANTIQUE	C15 NICKEL SATINÉ	C15A NICKEL ANTIQUE	C19 NOIR MAT	C26 CHROME POLI	C26D CHROME SATINÉ	C32D ACIERINOX. SATINÉ	C3 LAITON POLI	C4 LAITON SATINÉ	C5 LAITON ANTIQUE	C53 LAITON ANT. / POL.	V3* LAITON POLI	/CAISSE
SÉRIE 200	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		24

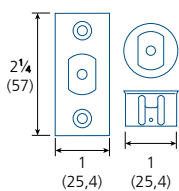
AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER (*) GARANTIE À VIE SUR LE FINI



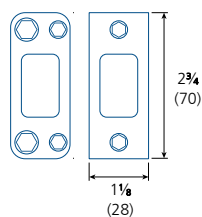
	A	B	C	D	E	F
SÉRIE 200	∅ 2 9/16 (65)	1 1/8 (29)	∅ 2 1/2 (63)	1 (25,4)	3/8 (9)	1 3/8 (35)

PO (MM)

TÊTIÈRE À MORTAISE CONVERTIBLE
(OPTION M)

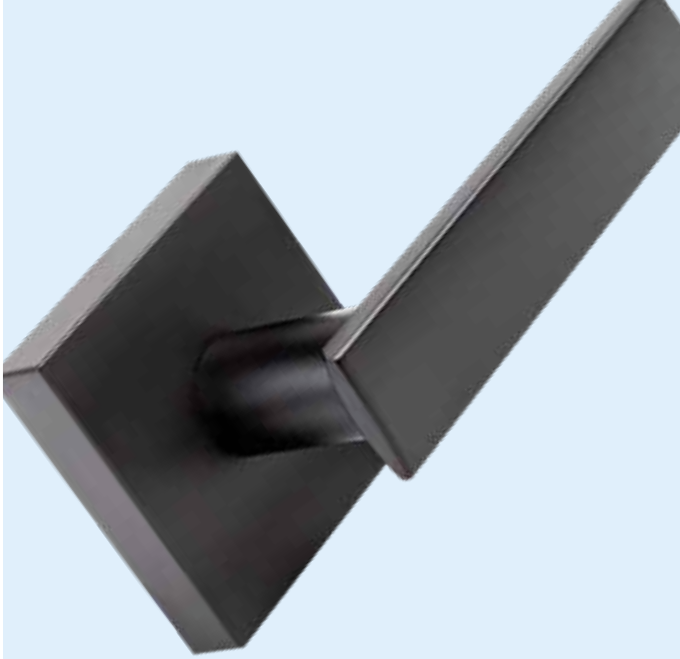


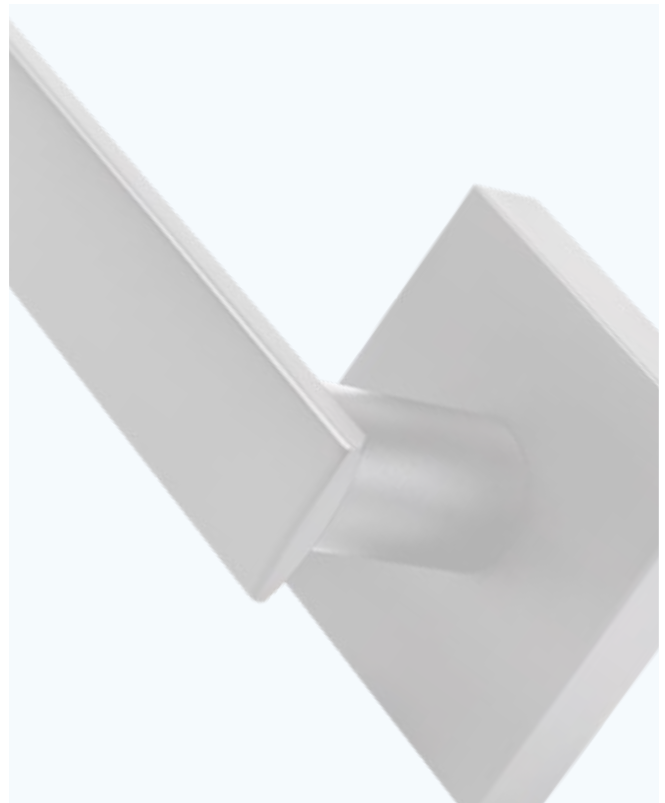
GÂCHE DE SÉCURITÉ
(BOIS / MÉTAL)



DOREX®

METRO





Leviers

- Toute nouvelle collection de leviers contemporains d'inspiration urbaine
- Modèles de leviers avec ou sans main
- Fonction d'intimité avec déverrouillage automatique

- Garantie mécanique limitée de 1 an
- Garantie finition limitée de 1 an
- Levier avec ou sans main, en zinc moulé sous pression
- Pour porte de $1\frac{3}{8}$ – $1\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm) d'épaisseur
- Convient à une préparation de porte standard de $2\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne à ressort tubulaire en acier avec écartement réglable de $2\frac{3}{8}$ – $2\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Têtière à mortaise type 4-Sens avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Gâche pleine avec coins arrondis incluse
- Autres options de têtes disponibles

FONCTIONS DISPONIBLES

- 10 Couloir
- 51 Entrée (seulement Livia)
- 42 Intimité, avec déverrouillage automatique
- 17 Factice, simple (en surface)



NERO
NOIR MAT



ROSACE



LIVIA
NICKEL ANTIQUE



ROSACE



CASSIUS
CHROME SATINÉ



GUIDE DE SÉLECTION

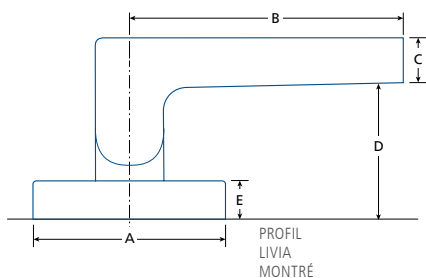
V2X	42	Q	S	L	-	15	M
SÉRIE	FONCTION	STYLE	ROSACE ¹	MAIN ²		FINI	PÊNE ³

(1) VIDE: RONDE S: CARRÉE (2) POUR CASSIUS INDIQUER R: MAIN DROITE, L: MAIN GAUCHE
 (3) VIDE: PÊNE 4-SENS; D: À ENFONCER; M: MORTAISE FIXE (COINS CARRÉS);
 MR: MORTAISE FIXE (COINS RONDS)

	10B BRONZE HUILÉ	11P BRONZE ANTIQUE	15 NICKEL SATINÉ	15A NICKEL ANTIQUE	19 NOIR MAT	26 CHROME POLI	26D CHROME SATINÉ	3 LAITON POLI	32D ACIER INOX. SATINÉ	4 LAITON SATINÉ	5 LAITON ANTIQUE	/CAISSE†
LIVIA	L		●	●	●		●					24
NERO	N		●		●		●					24
CASSIUS (INDIQUER MAIN)	Q		●		●		●					24

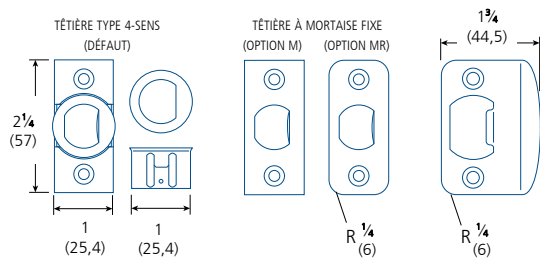
AUTRES FINITIONS / OPTIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER

(†) LES FACTICE SONT 30/CAISSE



	A	B	C	D	E
LIVIA L / LS	∅ 2 ⁹ / ₁₆ ∅ (65)	3 ⁷ / ₈ (99,8)	3 ³ / ₄ (19,5)	1 ⁵ / ₈ (41)	1 ⁷ / ₃₂ (13,5)
NERO N / NS	∅ 2 ⁹ / ₁₆ ∅ (65)	4 ¹ / ₁₆ (103)	3 ³ / ₈ (9,5)	2 (50,5)	1 ⁷ / ₃₂ (13,5)
CASSIUS Q	∅ 2 ⁹ / ₁₆ (65)	4 ⁵ / ₈ (117)	2 ⁹ / ₃₂ (23)	1 ¹¹ / ₁₆ (43,4)	1 ⁷ / ₃₂ (13,5)

PO (MM)



Boutons

- Boutons de porte contemporains inspirés du milieu du siècle qui s'adaptent à presque tous les décors modernes.
- Fonction d'intimité avec déverrouillage automatique
- Fonction d'entrée à clé disponible
- Rosace ronde ou carrée

- Garantie mécanique limitée de 1 an
- Garantie finition limitée de 1 an
- Sans main, bouton en zinc moulé sous pression
- Pour porte de 1 $\frac{3}{8}$ –1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm) d'épaisseur
- Convient à une préparation de porte standard de 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne à ressort tubulaire en acier avec écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Têtière à mortaise type 4-Sens avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Le modèle d'entrée comprend un cylindre à 5 goupilles, chemin de clé Weiser avec 2 clés
- Gâche pleine avec coins arrondis incluse
- Options de cléage disponibles

FONCTIONS DISPONIBLES

- 10 Couloir
- 42 Intimité, avec déverrouillage automatique
- 51 Entrée
- 17 Factice, simple (en surface)



ROSACE

GEMINI
NICKEL SATINÉ



15 19



ROSACE

GEMINI
NICKEL SATINÉ



15 19

GUIDE DE SÉLECTION

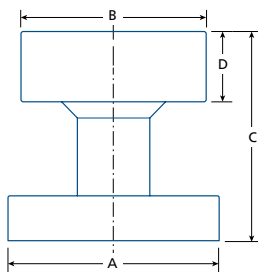
V3X	42	G	S	-	15	MR
SÉRIE	FONCTION	STYLE	ROSACE ¹		FINI	PÊNE ²

(1) VIDE : ROSACE RONDE (2) PÊNE 4-SENS PAR DÉFAUT **MR**: MORTAISE FIXE AVEC COINS ROUNDS

	10B BRONZE HUILÉ	11P BRONZE ANTIQUE	15 NICKEL SATINÉ	15A NICKEL ANTIQUE	19 NOIR MAT	26D CHROME SATINÉ	3 LAITON POLI	4 LAITON SATINÉ	5 LAITON ANTIQUE	53 ANT. / POL. BRASS	/CAISSE†
GEMINI		G/GS	●		●						24*

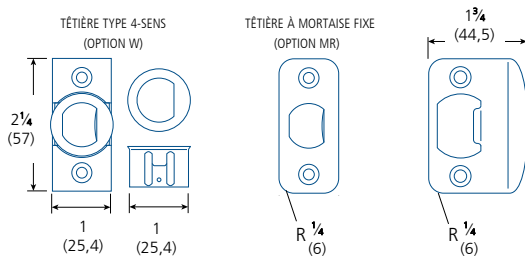
AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER

(†) LES FACTICES SONT 30/CAISSE (*) FONCTION D'ENTRÉE SONT 12/CAISSE



	A	B	C	D
GEMINI	∅ 2 9/16	2 1/4	2 9/16	7/8
G/GS	∅ (65)	(57)	(65)	(22)

PO (MM)



Pêne dormants

- Styles de serrure à pêne dormant contemporains pour la sécurité de la maison et de la propriété



METRO CARRÉ
NOIR MAT
CYLINDRE SIMPLE



- Modèle coupe-feu 20 minutes disponible
- Garantie mécanique limitée de 1 an
- Garantie finition limitée de 1 an
- Pour porte de 1 $\frac{3}{8}$ –1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm) d'épaisseur
- Trousse d'extension pour les portes de 2 $\frac{1}{4}$ " (57 mm) d'épaisseur disponible (#B1-EXT)
- Convient à une préparation de porte standard de 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne dormant en acier de 1" (25,4 mm) avec goupille de sécurité en acier trempé et écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Têtière à mortaise type 4-Sens avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Cylindre à 5 goupilles, chemin de clé Weiser avec 2 clés
- Gâche pour cadres de portes en bois incluses
- Autres options de têtiers disponibles
- Cylindre Schlage à 5 goupilles disponible

FONCTIONS DISPONIBLES

- 51 Cylindre simple, barrette tournante ➔



GUIDE DE SÉLECTION

V11	51	-	S	-	15	KD	M
SÉRIE ¹	FONCTION	STYLE ²	FINI	CLÉAGE ³	PÈNE ⁴		

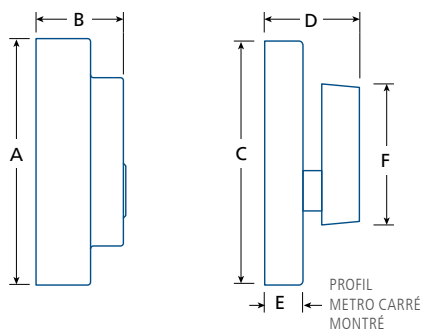
(1) **V11**: WEISER 5-GOUPILLES; **V12**: SCHLAGE 5-GOUPILLES. (2) **S**: CARRÉ; (3) **KA**: CLÉ SEMBLABLE **KD**: CLÉAGE DIFFÉRENT (4) **M**: MORTAISE CONVERTIBLE **FM**: RÉSISTANT AU FEU, MORTAISE FIXE (COINS CARRÉS)



Pour les portes en bois marquées coupe-feu **UNIQUEMENT**.
Pour commander, spécifier la serrure Schlage de la série V12 avec le pêne FM.

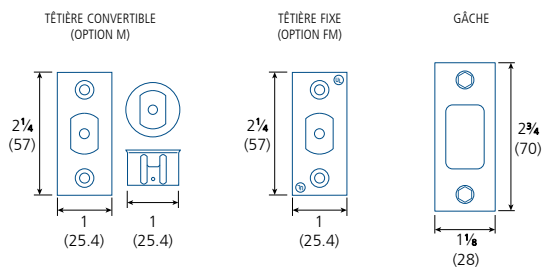
STYLE	10B BRONZE HUILÉ	11P BRONZE ANTIQUE	15 NICKEL SATINÉ	15A NICKEL ANTIQUE	19 NOIR MAT	26 CHROME POLI	26D CHROME SATINÉ	3 LAITON POLI	32D ACIER INOX. SATINÉ	4 LAITON SATINÉ	5 LAITON ANTIQUE	53 ANT. / POL. BRASS	/CAISSE
METRO CARRÉ			●		●		●						24

AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER



	A	B	C	D	E	F
METRO CARRÉ	2 9/16 (65)	3/4 (20)	2 1/2 (63)	1 9/64 (29)	3/8 (9)	1 3/4 (44,5)

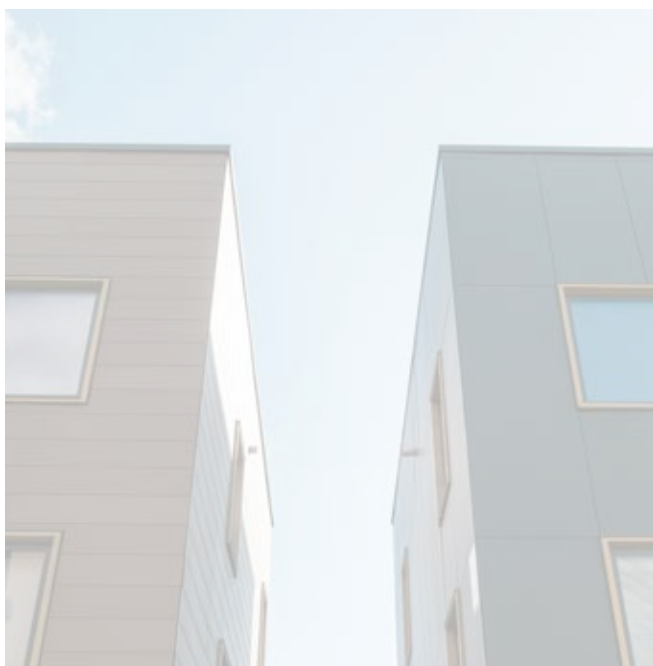
PO (MM)



DOREX®

BÂTISSEUR





Leviers

- Leviers contemporains pour les professionnels de la construction résidentielle
- Fonction d'entrée à clé disponible

- Garantie mécanique limitée de 1 an
- Garantie finition limitée de 1 an
- Sans main, en zinc moulé sous pression
- Pour porte de $1\frac{3}{8}$ – $1\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm) d'épaisseur
- Convient à une préparation de porte standard de $2\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne à ressort tubulaire en acier inoxydable avec écartement réglable de $2\frac{3}{8}$ – $2\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Tête à mortaise type 4-Sens avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Le modèle d'entrée comprend un cylindre à 5 goupilles, chemin de clé Weiser avec 2 clés
- Gâche pleine avec coins arrondis incluse
- Options de cléage disponibles

FONCTIONS DISPONIBLES

- 10 Couloir
- 17 Factice, simple (en surface)
- 42 Intimité
- 51 Entrée ↔



EARL
NICKEL SATINÉ



STRAIGHT
NOIR MAT



JULIA
NICKEL SATINÉ



ROSACE

GUIDE DE SÉLECTION

B2X	42	J	S	-	15	KD	M
SÉRIE	FONCTION	STYLE	ROSACE ²		FINIS	CLÉAGE ³	PÊNE ⁴

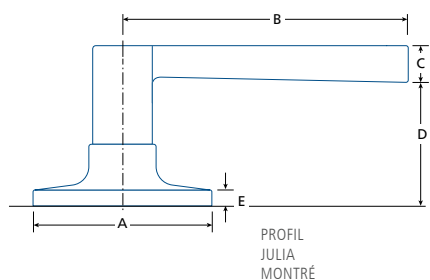
(2) VIDE : RONDE; S: CARRÉE (3) KD: CLÉAGE DIFFÉRENT (DÉFAUT); KA: CLÉ SEMBLABLE
 (4) VIDE: PÊNE 4-SENS; M: MORTAISE FIXE (SQ COINS); MR: MORTAISE FIXE (COINS RONDS)

NOTE: SEUL LE MODÈLE STRAIGHT (S) EST DISPONIBLE AVEC LA FONCTION D'ENTRÉE PAR CLÉ (51).

		10B BRONZE HUILÉ	11P BRONZE ANTIQUE	15 NICKEL SATINÉ	15A NICKEL ANTIQUE	19 NOIR MAT	26 CHROME POLI	26D CHROME SATINÉ	3 LAITON POLI	32D ACIER INOX. SATINÉ	4 LAITON SATINÉ	5 LAITON ANTIQUE	/CAISSE†
EARL	E			●				●					20
JULIA	J			●		●							20
STRAIGHT	S		●	●	●	●		●	●				20

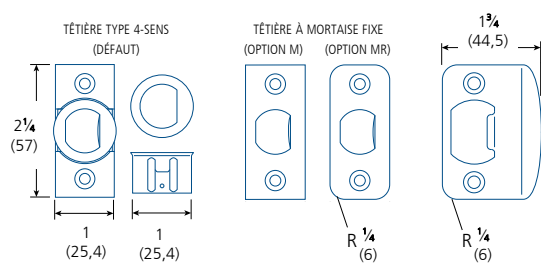
AUTRES FINITIONS/ OPTIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER

(†) FACTICE SONT 30/CAISSE



	A	B	C	D	E
EARL E	∅ 2 ⁹ / ₁₆ (65)	3 ¹ / ₂ (89)	³ / ₈ (9,5)	1 ³ / ₈ (35)	1 ⁷ / ₃₂ (13,5)
JULIA J / JS	∅ 2 ⁹ / ₁₆ (65)	4 ⁷ / ₁₆ (112,5)	³ / ₄ (19)	1 ¹ / ₂ (38)	¹ / ₄ (6,5)
STRAIGHT S	∅ 2 ⁹ / ₁₆ (65)	3 ³ / ₄ (95,3)	³ / ₁₆ (4,8)	2 (50,7)	¹ / ₄ (6,5)

PO (MM)



Boutons

- Boutons de porte classiques et polyvalents pour les professionnels de la construction résidentielle
- Fonction d'entrée à clé disponible

- Garantie mécanique limitée de 1 an
- Garantie finition limitée de 1 an
- Sans main, bouton en acier
- Pour porte de 1 $\frac{3}{8}$ "–1 $\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm) d'épaisseur
- Convient à une préparation de porte standard de 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne à ressort tubulaire en acier inoxydable avec écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ "–2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Têtière à mortaise type 4-Sens avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Le modèle d'entrée comprend un cylindre à 5 goupilles, chemin de clé Weiser avec 2 clés
- Gâche pleine avec coins arrondis incluse
- Other faceplate options available

FONCTIONS DISPONIBLES

- 10 Couloir
- 42 Intimité
- 51 Entrée
- 17 Factice, simple (en surface)



RONDO
CHROME SATINÉ



RONDO
CHROME SATINÉ

GUIDE DE SÉLECTION

B3X	51	R	-	15	KD	W
SÉRIE ¹	FONCTION	STYLE		FINI	CLÉAGE ¹	PÊNE ²

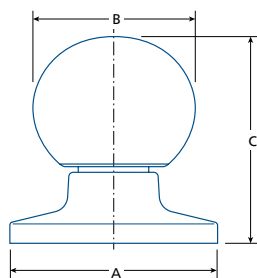
(1) **KD**: CLÉAGE DIFFÉRENT; **KA**: CLÉ SEMBLABLE

(2) **W**: PÊNE 4-SENS; **M**: MORTAISE FIXE; **MR**: MORTAISE FIXE (COINS RONDS)

		10B BRONZE HUILÉ	11P BRONZE ANTIQUE	15 NICKEL SATINÉ	15A NICKEL ANTIQUE	19 NOIR MAT	26D CHROME SATINÉ	3 LAITON POLI	4 LAITON SATINÉ	5 LAITON ANTIQUE	53 LATION ANT./POL.	/CAISSE†
RONDO	R		●	●	●	●	●	●			●	30

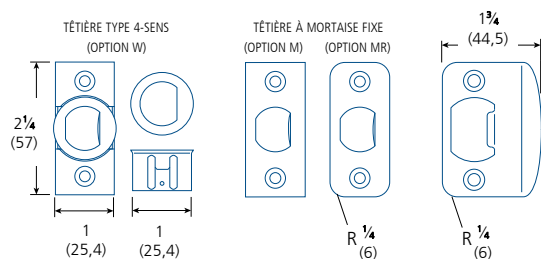
AUTRES FINITIONS DISPONIBLES. PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER

(†) LES FACTICE SONT 60/CAISSE



	$\varnothing A$	B	C
RONDO	$2\frac{9}{16}$	2	$2\frac{3}{4}$
R	(65)	(51)	(70)

PO (MM)



Poignées d'entrée

- Poignées d'entrée classiques pour les professionnels de la construction résidentielle
- Sans main
- Comprend le bouton intérieur

- Garantie mécanique limitée de 1 an
- Garantie finition limitée de 1 an
- Sans main, garniture extérieure en zinc moulé sous pression
- Pour porte de $1\frac{3}{8}$ – $1\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm) d'épaisseur
- Convient à une préparation de porte standard de $2\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne à ressort tubulaire en acier inoxydable avec écartement réglable de $2\frac{3}{8}$ – $2\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Têtière à mortaise avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Cylindre à 5 goupilles, chemin de clé Weiser avec 2 clés
- Gâche pleine et gâche de sécurité aux coins arrondis pour cadres de portes en bois incluses

FONCTIONS DISPONIBLES

- Entrée ↔



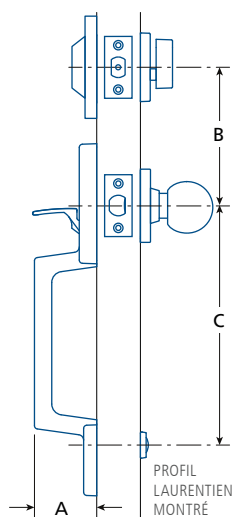
GUIDE DE SÉLECTION

30	1	CH	B	15	KD	W
SÉRIE	CHEMIN DE CLÉ¹	STYLE	GARNITURE	FINI	CLÉAGE²	PÈNE³

(1) 1: WEISER (2) KD: CLÉAGE DIFFÉRENT (3) W: MORTAISE

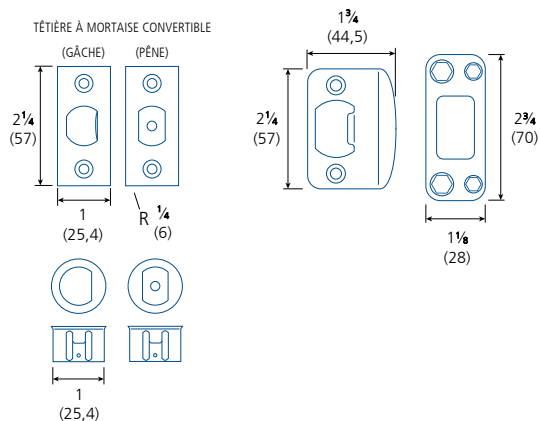
	C10B BRONZE HUILÉ	C11P BRONZE ANTIQUE	C15 NICKEL SATINÉ	C15A NICKEL ANTIQUE	C19 NOIR MAT	C26 CHROME POLI	C26D CHROME SATINÉ	C3 LAITON POLI	C32D ACIER INOX. SATINÉ	C4 LAITON SATINÉ	C5 LAITON ANTIQUE	V3* LAITON POLI	/CAISSE
CHÂTEAU	CH	●	●	●	●		●						6
LAURENTIAN	LA		●		●								6
MANOR	MN	●	●	●	●		●	●					6

AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER (*) GARANTIE À VIE SUR LE FINI



	A	B¹	C²
CHÂTEAU CH	2 9/16 (65)	5 (127)	8 7/16 (214)
LAURENTIAN LA	2 3/8 (60)	5 (127)	8 7/16 (²) (214)
MANOR MN	2 3/8 (60)	5 (127)	8 5/8 (219)

PO (MM) (1) DISTANCE RECOMMANDÉE (2) DISTANCE PAR DÉFAUT, RÉGLABLE À 8 5/8" (219MM) OU 9" (228MM)



Pêne dormants

- Pêne dormant classique pour les professionnels de la construction

- Garantie mécanique limitée de 1 an
- Garantie finition limitée de 1 an
- Pour porte de $1\frac{3}{8}$ – $1\frac{3}{4}$ " (35–44,5 mm) d'épaisseur
- Convient à une préparation de porte standard de $2\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne dormant en acier de 1" (25,4 mm) avec goupille de sécurité en acier trempé et écartement réglable de $2\frac{3}{8}$ – $2\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Têtière à mortaise type 4-Sens avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Cylindre à 5 goupilles, chemin de clé Weiser avec 2 clés
- Gâche de sécurité aux coins arrondis pour cadres de portes en bois incluses



CITADELLE (C)
CHROME SATINÉ
CYLINDRE SIMPLE



FONCTIONS DISPONIBLES

- 51 Cylindre simple, barrette tournante ➔

GUIDE DE SÉLECTION

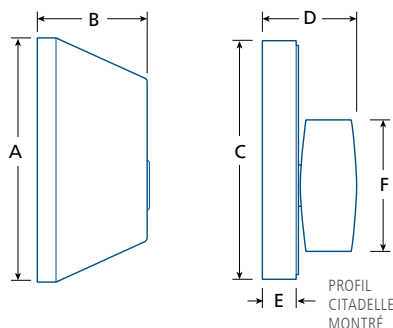
CITADELLE // STANDARD

B1	1	51	C	-	15	KD	M
SÉRIE	CHEMIN DE CLÉ¹	FONCTION	TYPE		FINI	CLÉAGE²	PÊNE³

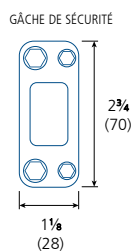
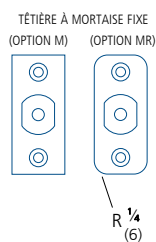
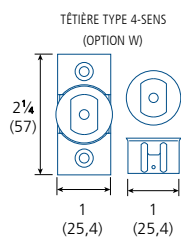
(1) **1**: WEISER **2**: SCHLAGE (2) **KD**: CLÉAGE DIFFÉRENT (DÉFAUT); **KA**: CLÉ SEMBLABLE
 (3) **W**: PÊNE 4-SENS; **M**: MORTAISE FIXE; **MR**: MORTAISE FIXE (COINS RONDS)

	10B	11P	15	15A	19	26	26D	3	32D	4	5	53	/CAISSE
	BRONZE HUILÉ	BRONZE ANTIQUE	NICKEL SATINÉ	NICKEL ANTIQUE	NOIR MAT	CHROME POLI	CHROME SATINÉ	LAITON POLI	ACIER INOX. SATINÉ	LAITON SATINÉ	LAITON ANTIQUE	LAITON ANT. / POL.	
CITADELLE ROND		•	•		•			•	•		•	•	24

AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER



	A	B	C	D	E	F
CITADELLE						
C	∅ 2 ⁹ / ₁₆ (65)	1 ¹ / ₄ (32)	∅ 2 ¹ / ₂ (63)	1 (25.5)	3 ³ / ₈ (9.5)	1 ¹³ / ₃₂ (36)
PO (MM)						



PORTE COULISSANTE

SERRURES AUXILIAIRES RÉSIDENTIELLES

PLAQUE DE TIRAGE POUR PORTE COULISSANTE

2510, 2542



2510C15
COULOIR



2542C26D
INTIMITÉ

- Pour portes de 1 $\frac{3}{8}$ " (35 mm) d'épaisseur
- Construction en laiton massif
- Avec main, réversible
- Le modèle intimité comprend la gâche
- Quincaillerie de montage incluse : vis à bois

DIMENSIONS

2 $\frac{1}{4}$ P x 3 $\frac{1}{4}$ H x 1 $\frac{3}{8}$ L" (57 x 83 x 35 mm)

MODÈLES

2510 : Couloir
2542 : Intimité

2510	C15
MODÈLE	FINI

C15	C15A	C19	C26	C26D	C3	C5
NICKEL SATINÉ	NICKEL ANTIQUE	NOIR MAT	CHROME POLI	CHROME SATINÉ	LAITON POLI	LAITON ANTIQUE

D'AUTRES FINIS SONT DISPONIBLES.

SERRURE RONDE POUR PORTE COULISSANTE

2610, 2642



2610-11P
COULOIR



2642-26D
INTIMITÉ



2610S-19
COULOIR



2642S-15
INTIMITÉ

- Pour portes de 1 $\frac{3}{8}$ à 1 $\frac{3}{4}$ " (35 à 44,5 mm) d'épaisseur avec préparation standard de porte 160 ou 161
- Sans main
- Écartement de 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm)
- Pêne avec écartement de 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm) vendue séparément:
#2610L234 : couloir
#2642L234 : intimité
- Tirette à ressort dissimulée
- Modèle intimité comprend un pêne avec tirette à ressort dissimulée intégrée, pare-poussière et gâche
- Quincaillerie de montage comprise : vis à bois

DIMENSIONS

Rose ronde : \varnothing 2 $\frac{7}{16}$ " (62 mm)

Rose carrée (S) : \varnothing 2 $\frac{7}{16}$ " (62 mm)

Tête : 1 x 2 $\frac{1}{4}$ " (25.4 x 57 mm);
coins arrondis* $\frac{1}{4}$ " (6.4 mm)

(* Tête à coins carrés disponible en commande spéciale.

MODÈLES

2610: Rond, couloir

2642: Rond, intimité

2610S: Carrée, couloir

2642S: Carrée, intimité

2642	–	26D
MODÈLE		FINI

2610 / 2642

11P	15	15A	26	26D
BRONZE ANTIQUE	NICKEL SATINÉ	NICKEL ANTIQUE	CHROME POLI	CHROME SATINÉ

D'AUTRES FINIS SONT DISPONIBLES.

2610S / 2642S

15	19	26D
NICKEL SATINÉ	NOIR MAT	CHROME SATINÉ

D'AUTRES FINIS SONT DISPONIBLES.



- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.5, Grade 2
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 2 heures
 - Garantie limitée mécanique de 3 ans
 - Garantie limitée électronique de 1 an

Épaisseur de porte • 1 $\frac{3}{8}$ –2" (35–51 mm)

Sens d'ouverture • Sans main

Écartement • 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm), réglable

Pêne dormant • Verrou en acier avec tige de sécurité en acier trempé
• Course de 1" (25,4 mm)

Têtière • Type mortais, coins carrés
• 1 x 2 $\frac{1}{4}$ " (25,4 x 57 mm)

Gâche • Gâche de sécurité, coins carrés (cadre en bois)
• 1 $\frac{1}{8}$ x 2 $\frac{3}{4}$ " (28,5 x 70 mm)

Châssis • Boîtier de cylindre en acier
• Vis de montage visibles
• Joint d'étanchéité extérieure

Préparation • Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
• Au bord : 1" (25,4 mm)

Voir plus de détails dans les instructions d'installation.

Cylindre • Cylindre en laiton, 5 goupilles (percé 6)
• Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
• Amovible, reéclairage possible

D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.

Interface • Clavier numérique tactile
• Rétro-éclairage DEL bleu

Caractéristiques électroniques

- 1 Code de programmation (8 chiffres)
- 25 Codes d'utilisateur (4–8 chiffres)
- 4 Codes à usage unique renouvelables
- Verrouillage automatique avec délai (99 sec. max.)
- Mode Vacances (désactive le clavier)
- Activation du clavier par code aléatoire pour empêcher le sondage des numéros (en option)
- Indicateur de batterie faible

Protocole

- RFID-MIFARE™ 13,56 MHz (Classic 1K)
- Capacité de 25 jetons RFID
- 2 cartes RFID incluses*
- Mode d'autorisation à deux facteurs disponible (nécessite un code et un jeton RFID)

(): Autres porte-clés à fréquence unique ou double et bracelets disponibles sur commande spéciale.*

Température de fonctionnement • -31° à 150,8°F (de -35° à 66°C)

La tolérance à la température peut varier en raison de les conditions météorologiques.

Alimentation • DC 6V

Quatre (4) piles alcalines AA 1,5V NON incluses

Fonctions 51 Cylindre simple avec barrette tournante


Fini 15–Nickel satiné, 19–Noir mat


D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

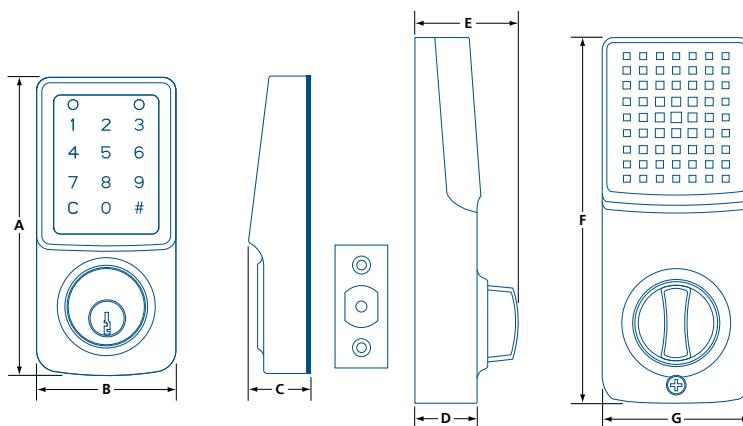
ASM	-	F400T	-	NR	-	2	51	KD	M	-	15
TYPE		SÉRIE		PROTOCOLE		CHEMIN	FONCTION	CLÉAGE	PÊNE		FINI



GUIDE DE SÉLECTION

MODÈLE	DESCRIPTION	FINI ¹	/CAISSE
ASM-F400T-NR	Pêne dormant électronique RFID avec clavier numérique tactile DEL. 	15, 19	6

(1) D'AUTRES FINIS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.
 FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C	D	E	F	G
F400T	5 ⁷ / ₁₆ (138)	2 ¹ / ₂ (65)	1 ¹ / ₈ (29)	1 ¹ / ₈ (30)	2 (51.5)	6 ¹³ / ₁₆ (173)	2 ³ / ₄ (70)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



A-F400-PBC
Couvercle des piles de remplacement pour le F400T.



A-F4-PDW
Câble de données de 11 po (28cm).



A-PDMF-BU
Porte-clés RFID à fréquence unique (13,56 MHz), Classic IK.



A-F400-PIG
Joint d'étanchéité intérieure pour le F400T.
Non inclus.





G2


3
ANS

RFID

- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.5, Grade 2
 - Garantie limitée mécanique de 3 ans
 - Garantie limitée électronique de 1 an
- Épaisseur de porte**
- 1 $\frac{3}{8}$ –2" (35–51 mm)
- Sens d'ouverture**
- Sans main
- Écartement**
- 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm), réglable
- Pêne à ressort**
- Alliage de zinc
 - Course de $\frac{1}{2}$ " (12,7 mm)
- Têtière**
- Type mortaise, coins carrés
 - 1 x 2 $\frac{1}{4}$ " (25,4 x 57 mm)
- Gâche**
- Gâche de type T, coins carrés
 - 1 $\frac{1}{8}$ x 2 $\frac{3}{4}$ " (28,5 x 70 mm)
- Châssis**
- Levier coulé sous pression
 - Levier à embrayage libre
 - Vis de montage visible
 - Joints d'étanchéité extérieure et intérieure
- Préparation**
- Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
 - Au bord : 1" (25,4 mm)
- Voir plus de détails dans les instructions d'installation.*
- Cylindre**
- Cylindre en laiton, 5 goupilles
 - Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
 - Amovible, reclésage possible
- D'autres chemins de clé et options de clésage sont disponibles. Peut exiger une commande spéciale.*
- Interface**
- Clavier numérique tactile
 - Rétro-éclairage DEL bleu
- Caractéristiques électroniques**
- 1 Code de programmation (8 chiffres)
 - 25 Codes d'utilisateur (4-8 chiffres)
 - 4 Codes à usage unique renouvelables
 - Verrouillage automatique avec délai (99 sec. max.)
 - Mode Vacances (désactive le clavier)
 - Activation du clavier par code aléatoire pour empêcher le sondage des numéros (en option)
 - Indicateur de piles faibles
- Protocole**
- RFID-MIFARE™ 13,56 MHz (Classic 1K)
 - Capacité de 25 jetons RFID
 - 2 cartes RFID incluses*
 - Mode d'autorisation à deux acteurs disponible (nécessite un code et un jeton RFID)
- (*) Autres porte-clés à fréquence unique ou double et bracelets disponibles sur commande spéciale.*
- Température de fonctionnement**
- -31° à 150,8°F (de -35° à 66°C)
- La tolérance à la température peut varier en raison de les conditions météorologiques.*
- Alimentation**
- DC 6V
- Quatre (4) piles alcalines AA 1,5V NON incluses*
- Fonctions**
- 80 Dépôt**
- Styles de levier**
- JN**–Juno (par défaut), **C**–Retour courbé*, **H**–Retour standard*
- (*) Peuvent nécessiter un délais supplémentaire.*
- Finis**
- 15**–Nickel satiné, **19**–Noir mat
- D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.*

ASM	-	F425T	-	NR	-	2	80	KD	M	-	JN	-	15
TYPE		SÉRIE		PROTOCOLE		CHEMIN	FONCTION	CLÉAGE	PÊNE		LEVIER		FINI

GUIDE DE SÉLECTION

MODÈLE	DESCRIPTION	STYLE ¹	FINI ²	/CAISSE
ASM-F425T-NR	Serrure de porte électronique RFID avec clavier numérique tactile DEL. 	JN, C, H	15, 19	4

(1) LES LEVIERS OPTIONNELS C ET H PEUVENT NéCESSITER UN DÉLAI SUPPLÉMENTAIRE (2) D'AUTRES FINIS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.  FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.

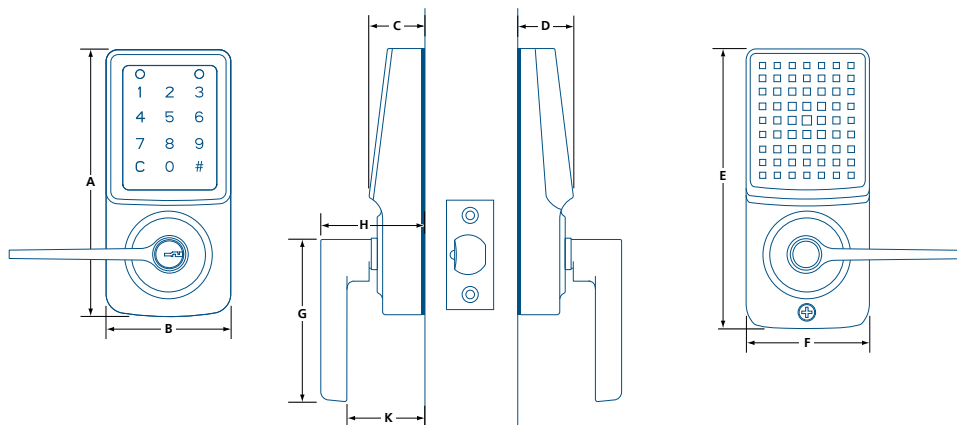
LEVIERS OPTIONNELS



(C) Retour courbé

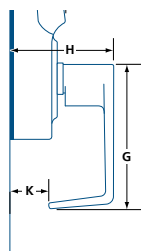
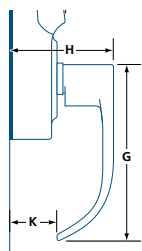


(H) Retour standard



	A	B	C	D	E	F	G	H	K
F425T JN (JUNO)	6 ¹ / ₈ (155)	3 (76)	1 ¹¹ / ₃₂ (34)	1 ¹ / ₄ (32)	6 ¹ / ₈ (155)	2 ²⁹ / ₃₂ (74)	4 ²⁵ / ₃₂ (121,2)	2 ²⁷ / ₃₂ (72,5)	2 (50,8)

PO (MM)



	G	H	K
F425T C	4 ¹¹ / ₁₆ (118,9)	2 ²⁷ / ₃₂ (72,5)	1 ³ / ₃₂ (27,7)
F425T H	4 ³ / ₁₆ (106,2)	2 ²⁷ / ₃₂ (72,5)	1 (25,6)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



A-F425-PBC

Couvricle des piles de remplacement pour le F425T.



A-F425-PST

Garniture d'écran de remplacement pour F425T.



A-PDMF-BU

Porte-clés RFID à fréquence unique (13,56 MHz), Classic IK.





- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.5, Grade 2
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 20 minutes
 - UL 1034, Sécurité des mécanismes de verrouillage électrique anti-effraction
 - Garantie limitée mécanique de 3 ans
 - Garantie limitée électronique de 1 an
- Épaisseur de porte**
- 1 $\frac{3}{8}$ –2" (35–51 mm)
- Sens d'ouverture**
- Sans main
- Écartement**
- 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm), réglable
- Pêne dormant**
- Verrou en acier avec tige de sécurité en acier trempé
 - Course de 1" (25,4 mm)
- Têtière**
- Type mortaise, coins carré
 - 1 x 2 $\frac{1}{4}$ " (25,4 x 57 mm)
- Gâche**
- Gâche de sécurité, coins carrés (cadre en bois)
 - 1 $\frac{1}{8}$ x 2 $\frac{3}{4}$ " (28,5 x 70 mm)
- Châssis**
- Boîtier de cylindre en acier
 - Vis de montage dissimulées
 - Joint d'étanchéité toutes saisons intégré
- Préparation**
- Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " ou 1 $\frac{1}{2}$ " (54 ou 38 mm)
 - Au bord : 1" (25,4 mm)
- Cylindre**
- Cylindre en laiton, 5 goupilles (percé 6)
 - Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
 - Amovible, recléage possible
- D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles, y compris le CX5 haute sécurité.*
- Interface**
- Clavier numérique tactile
 - Rétro-éclairage DEL blanc
- Caractéristiques électroniques**
- Contrôle par application mobile iKey (iOS / Android)
 - 200 identifiants d'utilisateur par serrure
 - Codes NIP peuvent être à usage unique, périodique ou permanent
 - Entrée sans clé en option (géopérage)
 - Verrouillage automatique avec délai en option (900 sec. max.)
 - Activation du clavier par code aléatoire pour empêcher le sondage des numéros (en option)
 - Mode Vacances (désactive le clavier)
 - Piste de vérification (en-appli)
 - Indicateur de piles faible (en-appli / sur appareil)
 - Gestion multi-serrure*
- (*) Tour local, gestion du verrouillage du téléphone, voir les instructions pour plus de détails.*
- Protocole**
- Jumelage BLE (chiffrement à 128 bits)
- Température de fonctionnement**
- -31° à 150.8°F (-35° à 66°C)
- La tolérance à la température peut varier en fonction des des conditions météorologiques.*
- Alimentation**
- DC 6V
- Quatre (4) piles alcalines AA 1,5V NON incluses*
- Fonction**
- 51 Cylindre simple avec barrette tournante
- Fini**
- 15–Nickel Satiné, 19–Noir mat
- D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.*

AMM	-	F500T	-	NB	-	2	51	KD	M	-	15
TYPE	SÉRIE	PROTOCOLE	CHEMIN	FONCTION	CLÉAGE	PÊNE	FINI				

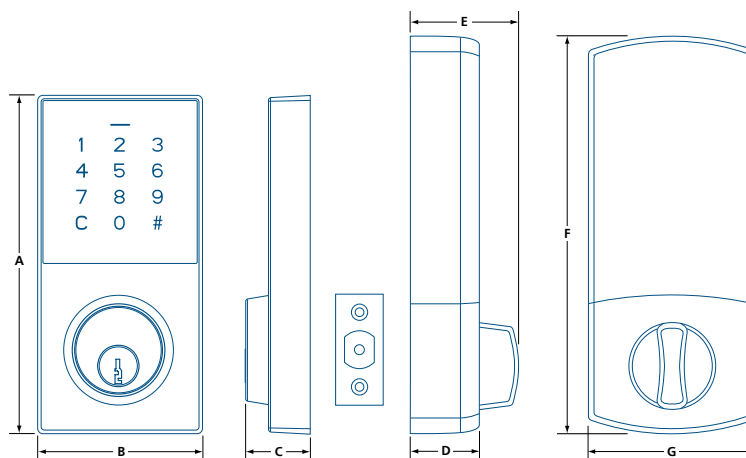


GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	DESCRIPTION	FINI ¹	/CAISSE
AMM-F500T-NB	Pêne dormant électronique intelligent BLE avec clavier numérique tactile DEL. ➡	15, 19	6

(1) AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, DES QUANTITÉS MINIMALES DE COMMANDE ET/OU DES DÉLAIS DE LIVRAISON SUPPLÉMENTAIRES PEUVENT ÊTRE EXIGÉS

➡ FONCTION À CLÉ ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES



	A	B	C	D	E	F	G
F500T	5 ³ / ₈ (136)	2 ⁵ / ₈ (66)	1 (26)	1 ¹ / ₈ (28)	1 ³ / ₄ (44)	6 ⁵ / ₁₆ (160)	2 ⁵ / ₈ (67)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



A-F4-PDW

Câble de données de 11 po (28 cm).



SÉRIE ER

PÈNE DORMANT ÉLECTRONIQUE



1
ANS



TÉLÉCOMMANDE
INCLUSE

Homologations • Conforme à la norme ANSI/BHMA, Grade 3
• Garantie limitée d'un an

Épaisseur de porte • 1 $\frac{3}{8}$ –2" (35–51 mm)

Sens d'ouverture • Sans main

Écartement • 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm), réglable

Pêne dormant • Verrou en acier avec tige de sécurité en acier trempé
• Course de 1" (25,4 mm)

Têtière • Type mortaise, coins carrés
• 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (29x57 mm)

Gâche • Cadre en bois 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{3}{4}$ " (29x70 mm)

Préparation • Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
• Au bord : 1" (25,4 mm)

Voir plus de détails dans les instructions d'installation.

Cylindre • Cylindre amovible, 5 goupilles
• Chemin de clé Weiser, 2 clés

D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles.

Caractéristiques électroniques • Fonctionne à piles* avec indicateur de faible puissance
• Clavier illuminé par DEL
• Entièrement programmable à partir du clavier; aucun ordinateur requis
• Accès pour jusqu'à 6 utilisateurs (code d'accès de 4 à 10 chiffres)
• Réglages sauvegardés dans la mémoire
• Confirmation et avis visuels et audio
• Télécommande incluse (portée de 98 pi. /30 m)
• Fonction de verrouillage automatique disponible

(*) Quatre (4) piles AA non incluses.

Température de fonctionnement • De -4° à 185°F (de -20° à 85°C)
• De 30 à 90% d'humidité

Les joints d'étanchéité empêchent toute infiltration d'eau.

Fonctions 51 Cylindre simple avec barrette tournante

Styles ER–Forme traditionnelle, SER–Forme carrée

Fini 11P–Bronze antique, 15–Nickel satiné,
15A–Nickel antique, 19–Noir mat,
26D–Chrome satiné, V3–Laiton poli (à vie)

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

201	51	SER	26D	KD	U
SÉRIE	FONCTION	STYLE	FINI	CLÉAGE	PÈNE!

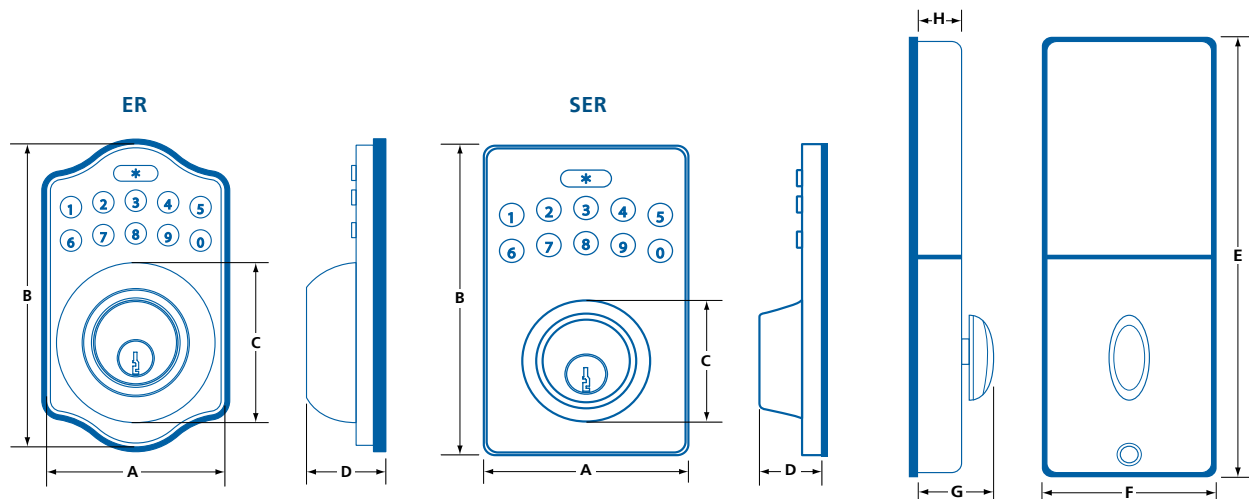
(1) U–PÈNE UNIVERSEL, SE TRANSFORME EN PÈNE À ENFONCER.



GUIDE DE SÉLECTION

MODÈLE	DESCRIPTION	FINI
201 51 ER	Pêne dormant électronique avec clavier à DEL et télécommande, forme traditionnelle. ↗	11P, 15, 15A, 19, 26D, V3
201 51 SER	Pêne dormant électronique avec clavier à DEL et télécommande, forme carrée. ↗	15, 15A, 19, 26D

D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER.
 ↗ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C	D	E	F	G	H
ER	2 ⁷ / ₈ (73)	4 ⁷ / ₈ (124)	2 ⁹ / ₁₆ (65)	1 ³ / ₈ (35)	7 ¹ / ₄ (184)	2 ¹¹ / ₁₆ (68)	1 ³ / ₄ (44)	1 ¹ / ₁₆ (27)
SER	3 (76)	4 ⁹ / ₁₆ (116)	1 ¹⁵ / ₁₆ (49)	1 ¹ / ₈ (29)	7 ¹ / ₄ (184)	2 ¹¹ / ₁₆ (68)	1 ³ / ₄ (44)	1 ¹ / ₁₆ (27)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



200ERC
Télécommande additionnelle avec clé
outrepasse. Pile incluse.



- Poignée d'entrée électronique moderne, fiable, de qualité et pratique pour les habitations résidentielles
- Comprend un pêne dormant électronique intelligent F500, un levier intérieur classique et une poignée extérieure
- Contrôlez et configurez votre serrure à l'aide de l'application mobile intuitive iKey. Accordez l'accès à votre famille, à vos invités ou à vos prestataires de services d'une simple touche sur votre appareil. Disponible pour les smartphones iOS et Android



- Pêne dormant conforme à la norme ANSI/BHMA Grade 2
- UL 1034, Sécurité des mécanismes de verrouillage électrique anti-effraction
- Garantie mécanique limitée de 3 ans
- Garantie finition limitée de 1 an
- Garantie électronique limitée de 1 an
- Sans main, garniture extérieure en zinc moulé sous pression
- Pour porte de 1 $\frac{3}{4}$ –2 $\frac{1}{4}$ " (44,5–57 mm) d'épaisseur
- Convient à une préparation de porte standard de 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne à ressort tubulaire en acier inoxydable avec écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Pêne dormant en acier de 1" (25,4 mm) avec goupille de sécurité en acier trempé et écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Têtière à mortaise avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Joint d'étanchéité intégré pour une utilisation en extérieur
- Pêne dormant actionné par écran tactile ou clé
- Cylindre en laiton à 5 goupilles dans un boîtier en acier avec 2 clés
- Gâche pleine et gâche à pêne dormant en 2 parties et boîte à poussière incluses
- Poignée avec support de montage réglable
- Nécessite 4 piles AA (non fournies)

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRONIQUES

- Écran tactile numérique, rétroéclairage DEL bleu
- 200 identifiants par serrure
- Les codes PIN peuvent être à usage unique, programmés ou permanents
- Entrée sans clé en option (géopérage)
- Verrouillage automatique optionnel avec délai (900 sec. max.)
- Code d'activation du clavier aléatoire en option pour empêcher le piratage des numéros.
- Mode Vacances (désactive le clavier)
- Piste de vérification (accessible via l'application)
- Indicateur de piles faible (en-appli / sur appareil)
- Gestion multi-serrure* – gérer plusieurs serrures F500 à l'aide d'une seule application

(*) Tour local, gestion du verrouillage du téléphone, voir les instructions pour plus de détails



NICKEL SATINÉ



GUIDE DE SÉLECTION

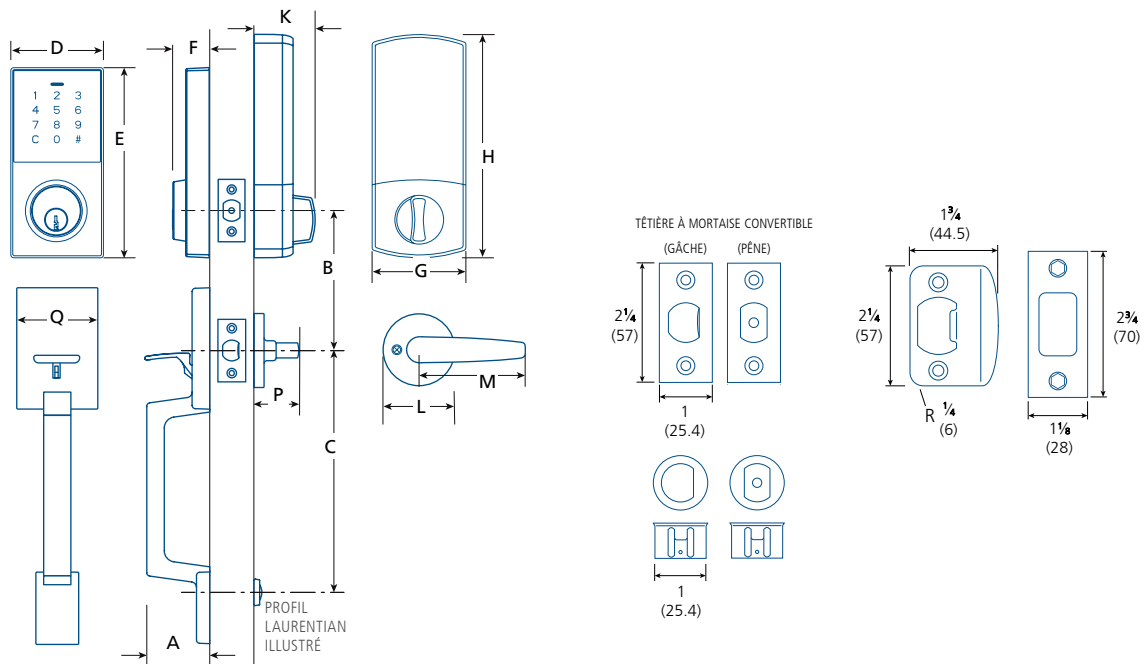
F500T	-	NB	-	LAS	-	1	51	KD	M	-	15
SÉRIE	PROTOCOLE	STYLE ¹	CHEMIN ¹	FONCTION	CLÉAGE	PÈNE	FINI				

(1) LAS: LEVIER AVEC ROSACE RONDE (2) 1: SCHLAGE; 2: WEISER

		10B BRONZE HUILÉ	11P BRONZE ANTIQUE	15 NICKEL SATINÉ	15A NICKEL ANTIQUE	19 NOIR MAT	26 CHROME POLI	26D CHROME SATINÉ	3 LAITON POLI	32D ACIER INOX. SATINÉ	4 LAITON SATINÉ	C5 LAITON ANTIQUE	V3* LAITON POLI	/CAISSE
F500 COMBO	LAS			●		●								6

AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER (*) GARANTIE À VIE SUR LE FINI

DIMENSIONS



	A	B ¹	C	D	E	F	G	H	K	L	M	P	Q
F500 COMBO			8 ⁷ / ₁₆ (214)	2 ³ / ₈	5 ¹ / ₂	1	2 ⁵ / ₈	6 ⁵ / ₁₆	1 ³ / ₄	2 ⁹ / ₁₆	3 ¹ / ₂	2	2 ³ / ₁₆
LAS	2 ¹ / ₄ (54)	5 (127)	8 ⁵ / ₈ (219) ²	(60)	(139)	(26)	(67)	(160)	(44)	(65)	(88.9)	(50.8)	(62)
			8 ³⁰ / ₃₂ (228)										

PO (MM) (1) DISTANCE RECOMMANDÉ (2) DISTANCE DE MONTAGE PAR DÉFAUT



- Poignée d'entrée électronique moderne, fiable et pratique pour les maisons unifamiliales
- Vis de montage dissimulées
- Comprend le pêne dormant électronique T300, levier intérieur Linea et la clenche extérieure Delta
- Le levier intérieur peut être remplacé par n'importe quel autre levier Tecnica Design¹
- Disponible avec une garniture intérieure ronde ou carrée

(1) La disponibilité peut varier, veuillez contacter votre représentant local Dorex.

- Garantie mécanique limitée de 3 ans
- Garantie finition limitée de 5 ans
- Garantie électronique limitée de 1 an
- Sans main, garniture extérieure en zinc moulé sous pression
- Pour porte de 1 $\frac{3}{4}$ –2 $\frac{1}{4}$ " (44,5–57 mm) d'épaisseur
- Convient à une préparation de porte standard de 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne à ressort tubulaire en acier inoxydable avec écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Pêne dormant en acier de 1" (25,4 mm) avec goupille de sécurité en acier trempé et écartement réglable de 2 $\frac{3}{8}$ –2 $\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Tête à mortaise avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Mécanisme intérieur en acier galvanisé
- Température: -20° à 60 °C (-4° à 140 °F)
- Cylindre en laiton à 5 goupilles (Weiser) dans un boîtier en acier avec 2 clés
- Gâche pleine et gâche de sécurité pour cadres de porte en bois incluses

FONCTIONS ÉLECTRONIQUES

- Le pêne dormant est opérée par un écran tactile ou une clé
- Peut gérer jusqu'à 70 codes d'utilisateur et 5 codes renouvelables à usage unique
- Capteur de proximité allume le clavier lorsqu'on s'en approche
- Surface anti-traces de doigts empêche de deviner le code
- Écran tactile reste allumé pendant 30 secondes après l'inactivité
- Verrouillage automatique pour une plus grande tranquillité d'esprit
- Mode vacances désactive le clavier pendant votre absence
- Alerte de piles faibles (audible et visible)
- Nécessite quatre (4) piles AA de 1,5 V (non incluses)



NICKEL SATINÉ

LT

GARNITURE RONDE DISPONIBLE

GUIDE DE SÉLECTION

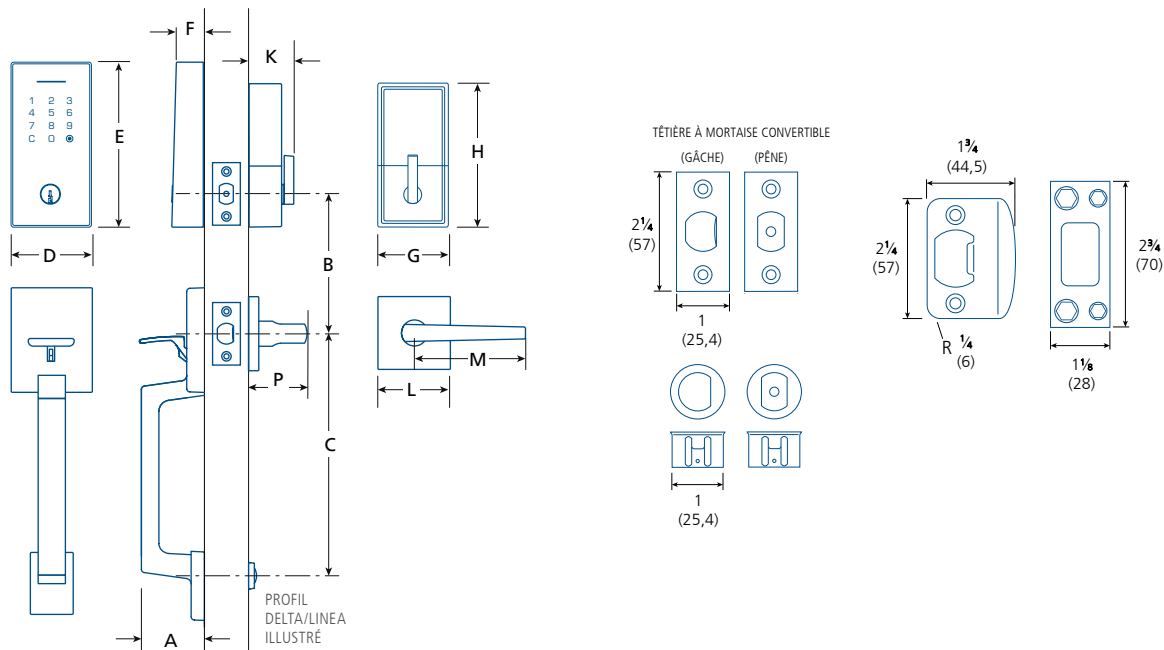
T300T	-	N	-	DT	LTS	-	1	51	KD	M	-	15
SÉRIE	PROTOCOLE	STYLE	GARNITURE	CHEMIN	FONCTION	CLÉAGE	PÈNE	FINI				

(1) LTS: LINEA CARRÉ LT: LINEA ROND

	10B BRONZE HUILÉ	11P BRONZE ANTIQUE	15 NICKEL SATINÉ	15A NICKEL ANTIQUE	19 NOIR MAT	26 CHROME POLI	26D CHROME SATINÉ	C3 LAITON POLI	32D ACIER INOX. SATINÉ	4 LAITON SATINÉ	5 LAITON ANTIQUE	V3* LAITON POLI	/CAISSE
T300 COMBO			•		•								6

AUTRES FINITIONS DISPONIBLES, PEUT EXIGER UNE QUANTITÉ MINIMUM À COMMANDER ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON – VEUILLEZ NOUS CONTACTER (*) GARANTIE À VIE SUR LE FINI

DIMENSIONS



	A	B	C	D	E	F	G	H	K	L	M	P
T300 COMBO	2 1/8	5 1	8 13/32	2 5/8	5 3/4	1	2 11/16	5 3/16	1 1/2	2 9/16	4	2 3/8
DT LTS	(54)	(127)	(214)	(66)	(146)	(25,4)	(68)	(132)	(38)	(64,5)	(102)	(60)

PO (MM) (1) DISTANCE RECOMMANDÉE



SÉRIE DDL 1150

SERRURES DIGITALE



Homologations • Garantie limitée d'un an

Épaisseur de porte • 1 $\frac{3}{8}$ "–2" (35–51 mm)

Sens d'ouverture • Avec main

Écartement • 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
• 2 $\frac{5}{8}$ " (60 mm) – disponible

Pêne • Pêne de sûreté en acier inoxydable
• Course de 1/2" (12,7 mm)

Têtière • Type mortaise, coins carrés
• 1 $\frac{1}{8}$ "x2 $\frac{1}{4}$ " (29x57 mm)

Gâche • 1 $\frac{1}{8}$ "x2 $\frac{3}{4}$ " (29x70 mm)
• Pare-poussière en plastique

Châssis • Boîtier en alliage de zinc avec écusson en caoutchouc
• Boutons-poussoir mécaniques en acier inoxydable
• Vis de montage exposées

Préparation • Transversale : 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm)
• Au bord : 1" (25,4 mm)

Cylindre —

Fonction Le levier extérieur est toujours verrouillé à moins qu'il soit déverrouillé soit entrant la bonne combinaison ou par le levier intérieur.

Style de levier Levier avec retour courbé

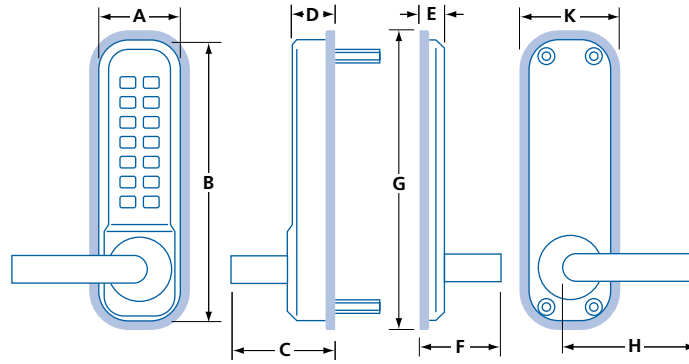
Fini SC–Chrome satiné
D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

Remarques • Recommandée pour installation intérieure seulement
• Entièrement mécanique, sans piles
• La combinaison peut être changée facilement

1150	SC	–	MG
SÉRIE	FINI		MAIN ¹

(1) MG– MAIN GAUCHE; MD– MAIN DROITE

DIMENSIONS



	A	B	C	D	E	F	G	H	K
1150	2 $\frac{1}{8}$ (54)	7 $\frac{9}{16}$ (185)	2 $\frac{1}{2}$ (64)	1 $\frac{5}{16}$ (33)	1 $\frac{3}{16}$ (20)	2 $\frac{1}{4}$ (57)	7 $\frac{1}{2}$ (190)	4 $\frac{9}{16}$ (110)	2 $\frac{7}{16}$ (62)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



DLSC238

Pêne de sûreté, écartement de 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm),
tête de 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (29x57 mm)

DLSC234

Pêne de sûreté, écartement de 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm),
tête de 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (29x57 mm)



SÉRIE DDL 2200

SERRURES DIGITALE



1
ANS

Homologations • Garantie limitée d'un an

Épaisseur de porte • 1 $\frac{3}{8}$ "–2" (35–51 mm)
• 2 $\frac{1}{4}$ " (57 mm) – disponible

Sens d'ouverture • Sans main

Écartement • 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)
• 2 $\frac{5}{8}$ " (60 mm) – disponible
• 2200: 1 $\frac{1}{8}$ " (28 mm)

Pêne dormant • 2200: Pêne dormant; course de $\frac{7}{8}$ " (22 mm)
2212: Pêne dormant avec goupille de sécurité; course de 1" (25,4 mm)
• 2230: pêne de sûreté

Têtière • Type mortaise, coins carrés
• 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (29x57 mm)
• 2200: aucun, n'est pas applicable

Gâche • Type T; 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{3}{4}$ " (29x70 mm)
• Pare-poussière en plastique
• 2200: comprend la gâche en surface

Châssis • Boîtier en alliage de zinc avec écusson en caoutchouc
• Boutons-poussoir mécaniques en acier inoxydable
• Vis de montage exposées

Préparation • Spéciale. Voir plus de détails dans les instructions d'installation.
• Plaque garniture pour installation sur portes avec trou pré-percé de 2 $\frac{1}{8}$ " (54 mm) – disponible
• 2200 : montée end surface, s'adapte à toute porte et cadre à surface plate

Cylindre —

Fonction Le bouton extérieur est toujours verrouillé à moins qu'il soit déverrouillé soit en entrant la bonne combinaison ou en tournant la barette tournante à l'intérieur.

Style de bouton Bouton plat avec rainures
Très gros bouton disponible – voir Pièces et accessoires.

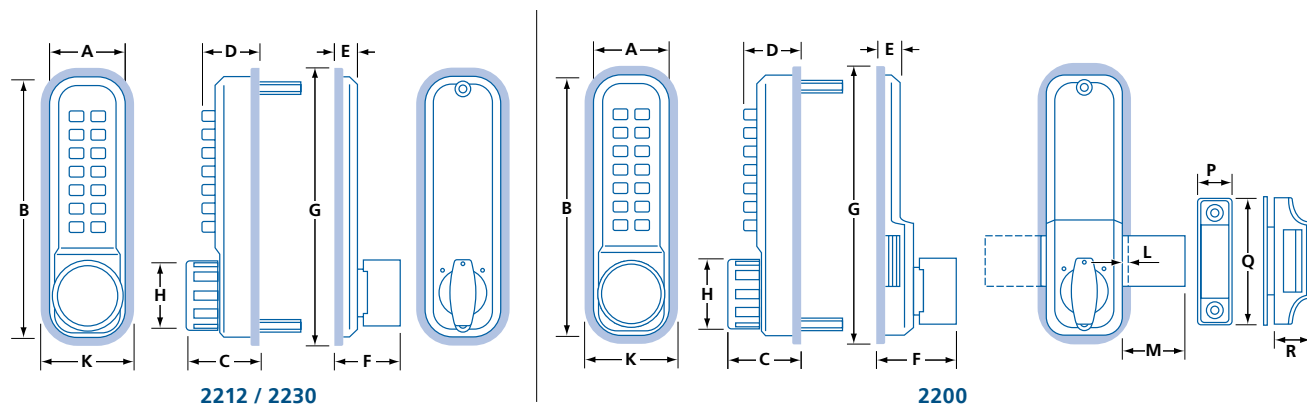
Fini AB–Antique bronze, PB–Laiton poli, SC–Chrome satiné, SN–Nickel satiné
D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

Remarques • Recommandé pour installation intérieure seulement
• Entièrement mécanique, sans piles
• La combinaison peut être changée facilement

2230	SC
MODÈLE	FINI

GUIDE DE SÉLECTION

MODÈLE	DESCRIPTION	FINI
2200	Serrure à pêne dormant avec combinaison, montée en surface, écartement de 1 $\frac{1}{8}$ " (28 mm)	SC
2212	Serrure à pêne dormant avec combinaison, écartement de 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)	AB, PB, SC
2230	Serrure à pêne de sûreté avec combinaison, écartement de 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm)	SC, SN



	A	B	C	D	E	F	G	H	K	L	M	P	Q	R
2200										$\frac{1}{16}$ (2)	$\frac{7}{8}$ (22)	$\frac{25}{32}$ (20)	$2\frac{3}{4}$ (70)	$\frac{7}{8}$ (22)
2212	$1\frac{1}{8}$ (41)	$5\frac{9}{16}$ (143)	$1\frac{9}{16}$ (40)	$1\frac{3}{16}$ (30)	$\frac{15}{32}$ (12)	$1\frac{5}{8}$ (42)	6 (152)	$1\frac{7}{16}$ (36)	2 (51)	—	—	—	—	—
2230										—	—	—	—	—

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



DLSC238
Pêne de sûreté, écartement de 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm),
tête de 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (29x57 mm)

DLSC234
Pêne de sûreté, écartement de 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm),
tête de 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (29x57 mm)



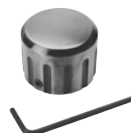
DBS238
Pêne dormant, écartement de 2 $\frac{3}{8}$ " (60 mm),
tête de 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (29x57 mm)

DBS234
Pêne dormant, écartement de 2 $\frac{3}{4}$ " (70 mm),
tête de 1 $\frac{1}{8}$ x2 $\frac{1}{4}$ " (29x57 mm)



DETTP
Garniture de conversion en métal
2 $\frac{1}{2}$ x6 $\frac{1}{2}$ " (64x165 mm) pour portes de 2 $\frac{1}{8}$ "
(54 mm) à trous pré-perçés

DETPR
Garniture de conversion en caoutchouc
2 $\frac{1}{2}$ x6 $\frac{1}{2}$ " (64x165 mm) pour portes de 2 $\frac{1}{8}$ "
(54 mm) à trous pré-perçés



BOUTON
Bouton à prise facile de 1 $\frac{3}{4}$ " (44 mm) de
diamètre
» Laiton antique (KNOBAB)
» Laiton poli (KNOBBP)



RP2200
Trousse d'installation de serrure DDL 2200 sur
porte de 2 $\frac{1}{4}$ " (57 mm)

RP2210
Trousse d'installation de serrure DDL
2212/2230 sur porte de 2 $\frac{1}{4}$ " (57 mm)



SÉRIE PF

SERRURE POUR PORTE EN VERRE



PF210
COULOIR

1
ANS



PF251
ENTRÉE (CYLINDRE KIK)



PF251P
CYLINDRE PROFILE

- Garantie** • Garantie limitée de 1 an
- Épaisseur de panneau** • Pour panneau en verre trempé $\frac{5}{16}$ – $\frac{1}{2}$ " (8–12,7 mm) d'épaisseur
• Kit d'extension $1\frac{1}{32}$ " (15 mm) (#PF2-EXT)
- Sens d'ouverture** • Avec main, réversible sur le site*
(* La conversion de la main n'est possible qu'à partir de LH vers RH ou LHR vers RHR (et vice versa). Voir le guide de manipulation.
- Pêne à ressort** • En acier inoxydable, course de $\frac{1}{2}$ " (12,7 mm)
• Bande de Derlin pour un fonctionnement silencieux et en douceur
- Gâche** • Gâche ASA – disponible
• Gâche pour cadre en métal – disponible
• Gâche pour panneau en verre – disponible
Les gâches ne sont pas incluses, vendues séparément. Voir Pièces et accessoires.
- Garniture** • Corps en alliage de zinc à haute résistance
• Couvercles en acier inoxydable
Leviers non inclus, vendus séparément. Voir Pièces et accessoires.
- Châssis** • Montage dissimulées
• Cales et joints d'étanchéité inclus
- Préparation** • Découpe de verre requise. Voir les instructions d'installation pour plus de détails.
- Cylindre** • Cylindre à 5 goupilles
• Chemin de clé Schlage « C », 2 clés
• Amovible
• Cylindres profilés vendus séparément
Services de cléage disponibles.
- Fonctions** 200 Gâche pour panneau en verre
210 Couloir
251 Entrée
251P Entrée, cylindre profilé (sans noyau)
- Levier** • Grande variété de styles de leviers
• Vendue séparément - voir Pièces et accessoires
- Fini** 630–Acier inoxydable satiné
19–Noir mat*
(* Commande spéciale. D'autres finis sont aussi offerts sur commande spéciale.

PF	251	LH	-	630
SÉRIE	FONCTION ¹	MAIN		FINI

(1) VOIR LE GUIDE DE SÉLECTION POUR PLUS DE DÉTAILS

(2) LH: GAUCHE RH: DROITE LHR: GAUCHE, REVERSÉ RHR: DROITE, REVERSÉ

GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION	FINI ¹	/ CAISSE
PF	210 Couloir	630, 19*	20
PF	251 Entrée, cylindre inclus ➡	630, 19*	20
PF	251P Entrée, cylindre profil (sans noyau)	630, 19*	20
PF	200 Gâche pour panneau latérale en verre	630, 19*	**

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER. (*) COMMANDE SPÉCIALE, PEUT NéCESSITER UN DÉLAI DE LIVRAISON SUPPLÉMENTAIRE (**) CONTACTEZ LE REPRÉSENTANT LOCAL POUR PLUS DE DÉTAILS ➡ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.

PF251

PF200

Conversion de la main

	A	B	C	D	E
PF210	2 ⁵ / ₈	6 ¹ / ₂	5 ⁷ / ₈	7 ⁷ / ₈	5 ⁵ / ₁₆
PF251	(67)	(165)	(150)	(22)	(8)
PF200	2 ⁵ / ₈	3	2 ³ / ₈	7 ⁷ / ₈	5 ⁵ / ₁₆
	(67)	(76)	(60)	(22)	(8)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



PFL001-32D
Style de levier droit (vendu en paires).



PFL018-32D
Style de levier courbé (vendu en paires).



CBPT1530-SCKD-15
Cylindre à profil Schlage « C » avec barrette tournante. Non reclésable. Pour serrures PF251P main gauche ou main droite.



CBPT3131-SCKD-15
Chemin de clé Schlage «C» avec barrette tournante. Non reclésable. Pour serrures PF251P MGR/MDR.



9203
Cylindre profilé Viro, double cylindre, fini laiton. Requis pour systèmes de clé maîtresse avec PF251P. Reclésable..



LS01
Gâche pour cadre en métal de 1³/₄" à 2" (44,5 mm à 50 mm). Comprend pare-pousière, plaque de montage et les vis mécaniques.



ASAC15
Gâche ASA pour cadre de porte de 1³/₄" à 2" (44,5 mm à 50 mm). 1¹/₄x4⁷/₈" (32 x 124 mm). Reclésable



PF200
Gâche pour épaisseurs de panneaux latéraux en verre trempé jusqu'à 1⁹/₃₂" (15 mm).



PF2-EXT
Kit d'extension pour épaisseurs de panneaux jusqu'à 1⁹/₃₂" (15 mm). Pour PF210 ou PF251.



SÉRIE PF

PÊNE DORMANT POUR PORTE EN VERRE

1
ANS



PF181
PÊNE DORMANT



PF180
PÊNE DORMANT

Garantie • Garantie limitée de 1 an

Épaisseur de panneau • Pour panneau en verre trempé
• $\frac{5}{16}$ – $\frac{1}{2}$ " (8–12,7 mm) d'épaisseur

Sens d'ouverture • Sans main

Pêne dormant • Boulon de plancher en alliage de zinc massif
• Course de $\frac{1}{4}$ " (17.5 mm)
• PF180 : rond, $\frac{3}{32}$ " (2.4 mm) d'épaisseur
• PF181 : plat, $\frac{3}{32}$ " (2.4 mm) d'épaisseur

Gâche • Gâche de plancher en acier
• Gâche anti-poussière– disponible*

(*) Pour PF180 seulement. Voir Pièces et accessoires.

Garniture • Corps en alliage de zinc à haute résistance
• Couvercles en acier inoxydable

Châssis • Montage dissimulées
• Cales et joints d'étanchéité inclus

Préparation • Découpe de verre requise. Voir les instructions d'installation pour plus de détails.

Cylindre • PF180 : cylindre profile, double, à 4 goupilles
• PF181 : cylindre profile, double, à 5 goupilles
• Chemin de clé Yale, 3 clés

D'autres chemins de clé et options de cléage sont disponibles.

Fini 630–Acier inoxydable satiné
19–Noir mat*

(*) Commande spéciale. D'autres finis sont aussi offerts sur commande spéciale.

PF 251 – 630

SÉRIE FONCTION¹ FINI

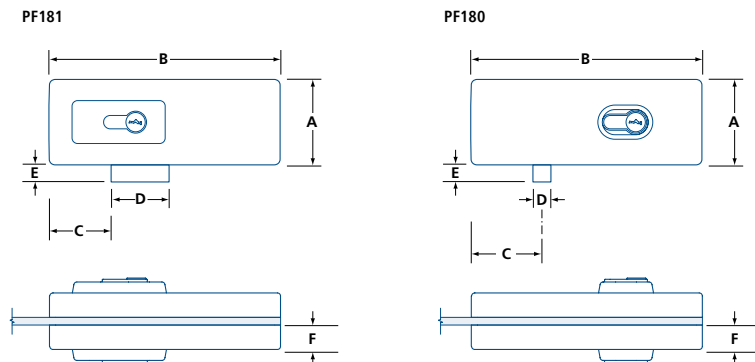
(1) VOIR LE GUIDE DE SÉLECTION POUR PLUS DE DÉTAILS



GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION	FINI ¹	/ CAISSE
PF 181	Boulon plat, double cylindre profilé à 5-goupilles ➡	630, 19*	**
PF 180	Boulon rond, double cylindre profilé à 4-goupilles ➡	630, 19*	**

(1) D'AUTRES FINIS ET FONCTIONS SONT DISPONIBLES; DES QUANTITÉS MINIMUM ET/OU UN DÉLAI DE LIVRAISON PLUS LONG POURRAIENT S'APPLIQUER. (*) COMMANDE SPÉCIALE, PEUT NéCESSITER UN DÉLAI DE LIVRAISON SUPPLÉMENTAIRE (**) CONTACTEZ LE REPRÉSENTANT LOCAL POUR PLUS DE DÉTAILS ➡ FONCTION À CLÉ; SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS DISPONIBLES.



	A	B	C	D	E	F
PF181	2 (51)	6 ⁷ / ₁₆ (163.3)	2 ¹ / ₈ (54)	1 ⁷ / ₁₆ (36)	1 ¹ / ₁₆ (17.5)	3 ⁸ / ₁₆ (9)
PF180	2 (51)	6 ⁷ / ₁₆ (163.3)	3 ¹⁵ / ₃₂ (87.7)	9 ⁹ / ₁₆ (14.6)	1 ¹ / ₁₆ (17.5)	5 ⁵ / ₁₆ (8)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



CBPT3131-SCKD-15
Chemin de clé Schlage «C» avec barrette tournante pour serrures PF181.



9203
Cylindre profilé Viro, laiton plaqué. Requis pour système clé maîtresse avec PF181.



T840
Gâche anti-poussière en aluminium avec plongeur à ressort avec profondeur d'engagement de 3/4" (19 mm). Peut être utilisé avec PF180. Voir page 06.305.



DSP / DSPL
Gâche anti-poussière réglable en acier inoxydable avec plongeur à ressort avec profondeur d'engagement de 3/4" (19 mm). Disponible avec piston verrouillable (DSPL) et non verrouillable (DSP). Peut être utilisé avec le PF180. Voir page 06.305.

