

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
- 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	70IC Salle de classe, NIPF
	42 Intimité	80 Dépôt
	53 Entrée	80IC Dépôt, NIPF
	53IC Entrée, NIPF*	

() Noyau interchangeable pas inclus, vendu séparément.*

Fini C26D–Chrome satiné

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

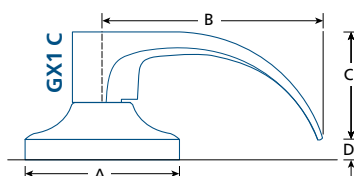
GX1C	53	C26D
SÉRIE	FONCTION	FINI



GUIDE DE SÉLECTION

SÉRIE	FONCTION ¹	FINI ¹	/CAISSE
GX1C	10 Couloir	C26D	6
GX1C	15 Sortie	C26D	6
GX1C	42 Intimité	C26D	6
GX1C	53 Entrée ↔	C26D	6
GX1C	53IC Entrée NIPF, sans noyau ↔	C26D	6
GX1C	70 Salle de classe ↔	C26D	6
GX1C	70IC Sécurité en salle de classe NIPF, sans noyau ↔	C26D	6
GX1C	80 Dépôt ↔	C26D	6
GX1C	80IC Dépôt NIPF, sans noyau ↔	C26D	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*
GX1C	3 ⁹ / ₁₆ (90)	5 (127)	2 ⁵ / ₈ (66,7)	5 ¹ / ₁₆ (8)

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



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 3⁴/₄" (19 mm), têtière 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)

