



F1H

CERTIFIÉ  
BHMA

G1

cUL US  
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 3/8 – 2 1/4" (35 – 57 mm)

- Sens d'ouverture** • Sans main

- Écartement**
- 2 3/4" (70 mm)
  - 2 3/8" (60 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 et robuste coulé sous pression
  - Levier sécurisé par une vis de pression additionnelle
  - Rosace en laiton
  - Diamètre de la rosette : 3 1/2" (89 mm)

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

- 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
  - 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         | 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 | OPTION¹ |

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

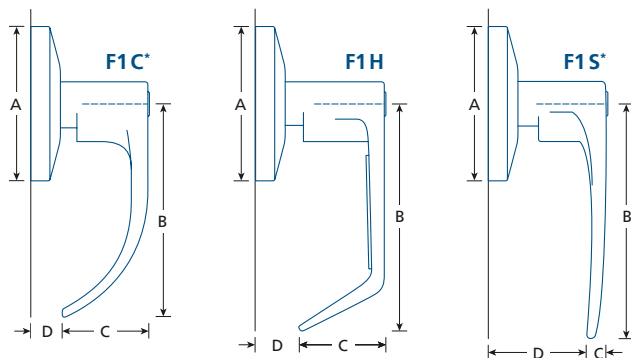


## GUIDE DE SÉLECTION

| SÉRIE | STYLE                              | FONCTION <sup>2</sup> | FINI <sup>2</sup> | / CAISSE |
|-------|------------------------------------|-----------------------|-------------------|----------|
| F1    | C <sup>1</sup> , H, S <sup>1</sup> | 10 Couloir            | 26D               | 6        |
| F1    | C <sup>1</sup> , H, S <sup>1</sup> | 17 Factice, simple    | 26D               | 12       |
| F1    | C <sup>1</sup> , H, S <sup>1</sup> | 42 Intimité           | 26D               | 6        |
| F1    | C <sup>1</sup> , H, S <sup>1</sup> | 53 Entrée ➡           | 26D               | 6        |
| F1    | C <sup>1</sup> , H, S <sup>1</sup> | 70 Salle de classe ➡  | 26D               | 6        |
| F1    | C <sup>1</sup> , H, S <sup>1</sup> | 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<br>(89) | 4½<br>(114) | 2½<br>(63,3) | 5⁄8<br>(16)   |
| F1H | 🔓 | 3½<br>(89) | 5<br>(127)  | 2½<br>(63,3) | 1½<br>(12,7)  |
| F1S | 🔓 | 3½<br>(89) | 5<br>(127)  | ¾<br>(19)    | 2¾⁄16<br>(56) |

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

## PIÈCES ET ACCESSOIRES



### 9106

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

### 9106NH

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



### ASA-T

Gâche ASA avec lèvres réglable

### ASANH

Gâche ASA, sans trou



### F1001

Pêne de couloir : écartement de 2¾" (60mm),  
tête de 1⅞x2¼" (28,5x57 mm)



### F1010

Pêne d'intimité : écartement de 2¾" (60mm),  
tête de 1⅞x2¼" (28,5x57 mm)



### F1DL234-34

Pêne de sûreté : écartement de 2¾" (70mm),  
course de ¾" (19 mm), tête de 1⅞x2¼" (28,5x57 mm)

Pour les applications de portes doubles ou de  
gâches électriques

