

CERTIFIÉ
BHMA

G2

cUL US
LISTED

3H

ADA

10
ANS

- 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 (-O)

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

- Finis** 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)

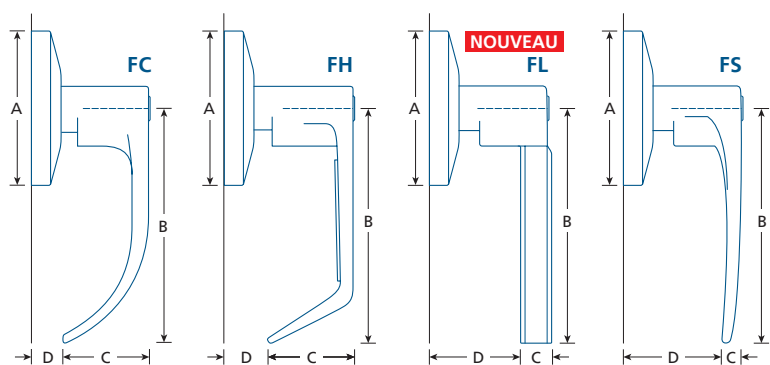


GUIDE DE SÉLECTION

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

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

TL014

Adapteur 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)

