

CERTIFIÉ  
BHMA®

G1

cUL US  
LISTED10  
ANS

- Homologations**
- Certifié ANSI/BHMA A156.3, Grade 1
  - Homologué cULus, Antipanique
  - Homologué cULus, Coupe-feu, 3 heures
  - Conforme aux normes ADA/ANSI A117.1 pour une utilisation accessible
  - Conforme au code de construction californien Sec. 11B-309.4
  - Garantie limitée de 10 ans

- Ensemble de rail**
- Ensemble de rail en acier
  - Ensemble de rail en acier inoxydable (fini 32D)
  - Longueur réglable sur le chantier

- Sens d'ouverture**
- Sans main

- Largeur de porte**
- 30–38" (762–965 mm)
  - 36–48" (914–1219 mm) – en option

- Hauteur de porte**
- Sortie antipanique : 120" (3048 mm) maximum
  - Sortie coupe-feu : 96" (2438 mm) maximum

- Épaisseur de porte**
- 1 3/4" (45,5 mm)
  - 2 1/4" (57 mm) – disponible\*

(\* Nécessite #9500KB363, voir Pièces et accessoires)

- Largeur du montant**
- 4 1/2" (114 mm) minimum
- Mesurée du bord de la porte.*

- Projection**
- 2 1/2" (64 mm) de la surface de la porte

- Boulon de pêne**
- Acier inoxydable, course de 3/4" (19 mm)

- Gâche**
- 9500PR : Acier, type standard #9500AS239
  - 9500FR : Acier, type standard #9500AS245

*D'autres gâches sont offertes.*

- Retenue du pêne**
- Pour modèle à sortie antipanique seulement
  - Retenue du pêne par clé hexagonale
  - Retenue du pêne par cylindre à clé<sup>1</sup> – disponible

*(1) Voir 9500 - Garnitures et accessoires.*

- Quincaillerie de montage**
- Vis mécaniques et à bois
  - Manchons filetés et boulons traversants<sup>1</sup> – disponibles
  - Jeu de cales pour porte vitrée – disponible

*(1) Inclus avec le 9500FR. Requis pour les portes métalliques creuses non renforcées.*

- Options électriques**
- Rétraction électrique du pêne – disponible
  - Kit d'alarme – disponible
  - Demande de sortie – disponible

*Vendues séparément; voir 9500 - Garnitures et accessoires.*

- Garnitures**
- Levier, bouton, poignée, plaques, garnitures à écusson et de poignée d'entrée en option

*Vendues séparément; voir 9500 - Garnitures et accessoires.*

- Finis**
- 19-Noir mat, peint; 28-Aluminium, peint;
  - 32D-Acier inoxydable satiné

*D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.*

9500PR	3	–	28
MODÈLE <sup>1</sup>	TAILLE <sup>1</sup>		FINI

(1) VOIR LE GUIDE DE SÉLECTION

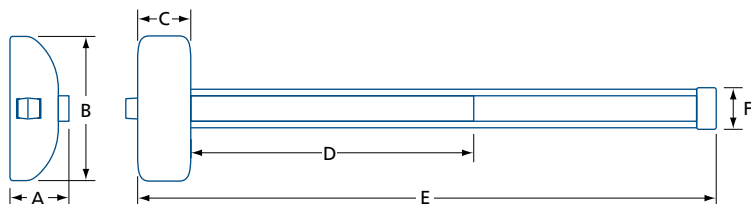


## GUIDE DE SÉLECTION

MODÈLE	TAILLE	LARGEUR DE LA PORTE <sup>1</sup>	RETENUE	FINI	/ CAISSE
9500PR	3	30-38 (762-965)	●	19, 28, 32D	4
	4	36-48 (914-1219)	●	28, 32D	4
9500FR	3	30-38 (762-965)	—	19, 28, 32D	4
	4	36-48 (914-1219)	—	28, 32D	4

(1) LARGEUR DE PORTE RECOMMANDÉES – PO (MM). POUR DES INSTALLATIONS OU DIMENSIONS DE PORTE NON STANDARD, Veuillez nous contacter.

(2) LA QUINCAILLERIE COUPE-FEU DOIT ÊTRE INSTALLÉE SUR DES PORTES ÉTIQUETÉES COUPE-FEU « FIRE EXIT HARDWARE ».



MODÈLE	A	B	C	D	E <sup>1</sup>	F
9500PR3 / FR3	2 1/2 (64)	7 11/16 (196)	2 11/16 (68)	21 13/16 (554)	32 1/2 (825)	2 1/8 (54)
9500PR4 / FR4				27 1/2 (699)	44 1/2 (1130)	

PO (MM) (1) PEUVENT ÊTRE COUPÉS SUR MESURE – VOIR LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION DU PRODUIT.

## PIÈCES ET COMPOSANTS

Voir 9500 - Garnitures et accessoires pour d'autres articles.



### 9500ACPR

Couvercle du châssis principal pour 9500PR.



### 9500ACFR

Couvercle du châssis principal pour 9500FR.



### 9500AS200

Gâche de type à rouleau facultative pour 9500PR. Inclut les cales et la quincaillerie de montage.



### 9500AS239

Gâche standard pour 9500PR. Inclut les cales et la quincaillerie de montage.



### 9500AS245

Gâche standard pour 9500FR. Inclut les cales et la quincaillerie de montage.



### 9500AS251

Gâche d'enchevauchement pour portes à deux battants et dispositifs de sortie antipanique jumelés seulement. Inclut la quincaillerie de montage. Requiert un coordonnateur de porte (vendu séparément).



### 9500KG401

Jeu de cales pour le châssis principal et la plaque de support de bout d'une porte vitrée.

