



CERTIFIÉ
BHMA

G1

cULUS
LISTED

3H

10

10
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**
- 1¾" (45,5 mm)
 - 2¼" (57 mm) – disponible*

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

- Largeur du montant**
- 4½" (114 mm) minimum
- Mesurée du bord de la porte.

- Projection**
- 2½" (64 mm) de la surface de la porte

- Boulon de pêne**
- Acier inoxydable, course de ¾" (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 clé¹ – disponible

(1) Voir 9500 - Garnitures et accessoires.

- Quincaillerie de montage**
- Vis mécaniques et à bois
 - Manchons filetés et boulons traversants¹ – 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
MODÈLE¹	TAILLE¹		FINI

(1) VOIR LE GUIDE DE SÉLECTION

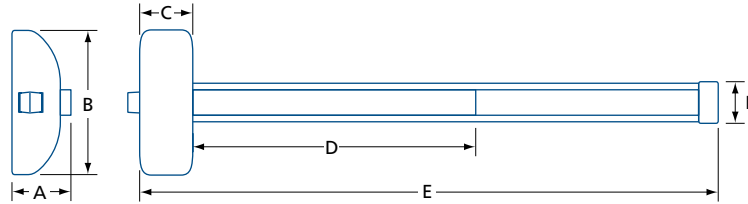


GUIDE DE SÉLECTION

MODÈLE		TAILLE	LARGEUR DE LA PORTE ¹	RETENUE	FINI	/ CAISSE
9500PR	Quincaillerie antipanique, en applique	3	30–38 (762–965)	●	19, 28, 32D	4
		4	36–48 (914–1219)	■	28, 32D	4
9500FR	Quincaillerie coupe-feu ² , en applique	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 ¹	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.



9500KB357

Jeu de manchons filetés et de boulons traversants (6) pour portes de 1 3/4" (45,5 mm) d'épaisseur. Inclus avec 9500FR.



9500KG401

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



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).

