



- Homologations**
- Conforme à norme ANSI/BHMA A156.3, Grade 2
 - Homologué cULus, antipanique
 - Homologué cULus, coupe-feu, 90 min
 - Garantie limitée 1 an

- Ensemble de rail**
- Ensemble de rail en acier
 - Ensemble de rail en acier inoxydable (fini C32D)
 - 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
- (*) Modèles antipanique seulement

- Épaisseur de porte**
- 1 3/4" (45,5 mm)

- Largeur du montant**
- 4" (106,1 mm) minimum
- Mesurée du bord de la porte

- Projection de pêne**
- 2 9/16" (65 mm) de la surface de la porte
 - Boulon d'acier inoxydable, course de 3/4" (19 mm)
 - Contre-pêne de sûreté

- Gâche**
- Fonte, type standard #8000S

D'autres gâches sont offertes.

- Retenue du pêne**
- Pour modèles à sortie antipanique seulement
 - Retenue du pêne par clé hexagonale

- Quincaillerie**
- Vis mécaniques et à bois
 - Manchons filetés et boulons traversants¹ – disponibles

(1) Requis pour les portes métalliques creuses non renforcées. Inclus avec les modèles coupe-feu.

- Options électriques**
-

- Garnitures**
- Levier, bouton, poignée et de poignée d'entrée en option
- Vendues séparément; voir 8500 - Garnitures et accessoires.

- Finis**
- C28–Aluminium, peint; C3–Laiton poli; C32D–Acier inoxydable satiné

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

8500 C32D – 48

MODÈLE¹ FINI OPTION

(1) VOIR LE GUIDE DE SÉLECTION (2) OPTION : 48 –POUR PORTES DE 36–48X96 PO (914–1219X2438 MM)

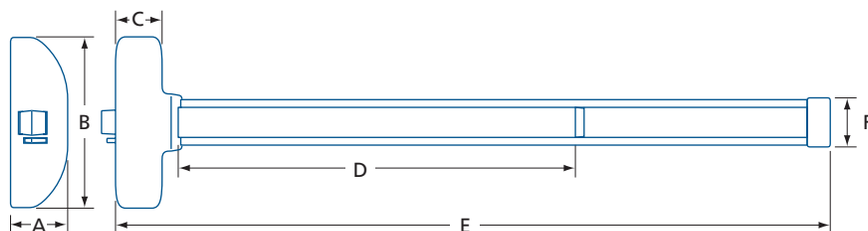


GUIDE DE SÉLECTION

| MODÈLE | | LARGEUR DE LA PORTE ¹ | RETENUE | FINI | /CAISSE |
|-----------------|--|----------------------------------|---------|---------------|---------|
| 8500 | Quincaillerie antipanique, dispositif en applique | 30–38 (762–965) | ● | C28, C3, C32D | 4 |
| 8500 -48 | | 36–48 (914–1219) | ● | C28, C32D | 4 |
| 8500F | Quincaillerie coupe-feu ² , dispositif en applique | 30–38x84 (762–965x2134) | — | C28, C3, C32D | 4 |

(1) LARGEUR DE PORTE RECOMMANDÉES – PO (MM). POUR PORTE DE DIMENSIONS OU POUR DES INSTALLATIONS 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 |
|---------------------|--|--|-------------|--------------------------------------|--|---|
| 8500 / 8500F | 2 ⁹ / ₁₆ (65) | 7 ¹¹ / ₁₆ (195) | 2 (50,8) | 20 ¹ / ₄ (514) | 33 ¹ / ₄ (845) | 1 ¹⁵ / ₁₆ (50) |
| 8500 -48 | | | | 30 (762) | 45 ⁵ / ₁₆ (1150) | |

PO (MM) (1) PEUVENT ÊTRE COUPÉES SELON D'AUTRES DIMENSIONS - VOIR LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION DU PRODUIT.

PIÈCES ET COMPOSANTS

Voir 8500 - Garnitures et accessoires pour d'autres articles.



8000S

Gâche en fonte régulière de ¹/₃₂" (16,5 mm) pour dispositif antipanique en applique. Inclus avec 8500.

8000S-L

Gâche en fonte à profil bas de ¹/₃₂" (12 mm) pour dispositif antipanique en applique. Inclut les cales de ⁵/₆₄" (2 mm).



8000DDS

Gâche d'enchevauchement en fonte pour porte à deux battants et dispositifs de sortie antipanique jumelés seulement.

