



- 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**
- 2 9/16" (65 mm) de la surface de la porte

- Boulon de pêne**
- 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
MODÈLE ¹	FINI		OPTION

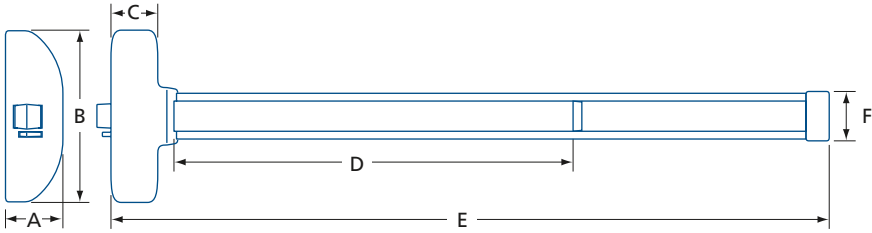
(1) VOIR LE GUIDE DE SÉLECTION (2) OPTION : 48 –POUR PORTES DE 36–48X96 PO (914–1219X2438 MM)



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, VEUILLER 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 COUPÉS SUR MESURE - 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 1/32" (16,5 mm)
pour dispositif antipanique en applique. Inclus
avec 8500.

8000S-L
Gâche en fonte à profil bas de 1 5/32" (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.

