



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)



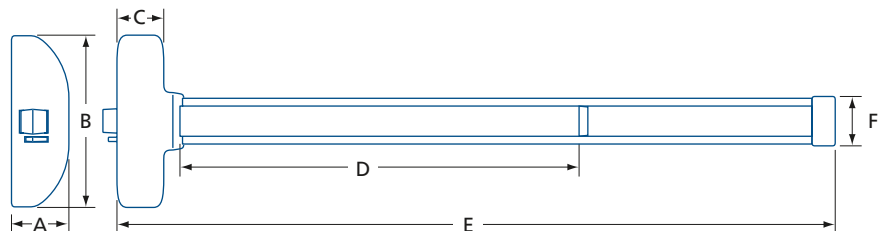
TOUTES LES IMAGES, ILLUSTRATIONS ET DIMENSIONS, PO (MM), SONT PRÉSENTÉES À TITRE DE RÉFÉRENCE SEULEMENT. LES DÉTAILS DU PRODUIT PEUVENT CHANGER SANS PRÉAVIS. VISITEZ WWW.CANAROPA.COM OU CONTACTEZ-NOUS POUR PLUS DE DÉTAILS. DISTRIBUÉ PAR CANAROPA. © CANAROPA, DOREX - RÉV. 2022-09.

02.030

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	$2\frac{9}{16}$ (65)	$7\frac{11}{16}$ (195)	2 (50,8)	$20\frac{1}{4}$ (514) 30 (762)	$33\frac{1}{4}$ (845) 45 $\frac{5}{16}$ (1150)	$1\frac{15}{16}$ (50)
8500 -48						

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 $1\frac{7}{32}$ " (16,5 mm) pour dispositif antipanique en applique. Inclus avec 8500.

8000S-L

Gâche en fonte à profil bas de $1\frac{15}{32}$ " (12 mm) pour dispositif antipanique en applique. Inclut les cales de $\frac{5}{64}$ " (2 mm).



8000DDS

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

