

## MODÈLE 885 ADV-XTREME

PORTE EXTÉRIEURE HAUTE VITESSE ET HAUTE PERFORMANCE DE CAOUTCHOUC



## Porte en caoutchouc renforcé robuste pour environnements extrêmes

### CONSTRUCTION ROBUSTE

- Le caoutchouc multicouche et renforcé offre une résistance supplémentaire sans le poids conventionnel
- Idéal pour les conditions extérieures difficiles avec une charge de vent opérationnelle allant jusqu'à + 5 / - 5 psf
- Le caoutchouc de nitrile butadiène ( NBR ) offre une résistance aux produits pétrochimiques pour un nettoyage facile

### Cycle élevé, conception à faible entretien

- La conception sans ressort nécessite une interruption minimale pour la détection de la maintenance et l'auto-réparation par bouton-poussoir
- Conception de système détachable en instance de brevet avec impact
- Entraînement par engrenages à montage direct minimisant l'usure
- Le variateur de fréquence élimine les secousses soudaines du démarrage / arrêt de la porte

### AISANCE POUR INSTALLATEUR

- Idéal pour les applications extérieures
- Applications intérieures en environnement difficile

### APPLICATIONS

- Fabrication / Fabrication lourde
- Distribution en entrepôt
- Grande ouverture
- Exploitation minière
- Garages de stationnement
- Auto / Transport



Garantie limitée de 5 ans

# MODÈLE 885 ADV-XTREME

PORTE EXTÉRIEURE HAUTE VITESSE ET HAUTE PERFORMANCE DE CAOUTCHOUC

## CARACTÉRISTIQUES

| CONSTRUCTION                        | SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES   |
|-------------------------------------|--|
| Application                         | Extérieur  |
| Hauteur maximale                    | 36'  |
| Largeur maximale                    | 30'  |
| Vitesse d'ouverture                 | Jusqu'à 50"/sec  |
| Vitesse de fermeture                | Jusqu'à 40"/sec  |
| Réinitialisation automatique        | Oui  |
| Pression statique*                  | Jusqu'à +27.0/-27.0 psf  |
| Dégagement (avec capot)             | Jusqu'à 14' haut: 18", jusqu'à 20' de haut: 20", jusqu'à 30' de haut: 23.5"  |
| Pression opérationnelle **          | Jusqu'à +5.0/-5.0 psf  |
| Matériau du rideau                  | 9 couches (NBR tissage caoutchouc nitril/ polyester)   |
| Fenêtre                             | Optionnel 10" x 20" (quantité maximale en fonction de la taille de la porte)   |
| Serrure à rideau                    | Standard   |
| Opération                           | Moteur à entraînement direct +système de boîte de vitesses avec dispositif de sécurité d'arrêt   |
| Panneau de contrôle                 | Variateur de fréquence NEMA 4X cULus répertorié; Auto-diagnostic et rappel de service à bord; Déconnexion de champ cadenassable intégrée |
| Détection de sécurité d'obstruction | Capteurs infrarouges montés dans le plan sur le rideau de porte à 18" et 50" - 54" du sol  |
| Bord de sécurité inversé            | Bord d'inversion sans fil  |
| Disponibilité électrique            | 230V AC 3PH, 460V AC 3PH, 575V AC 3PH  |



Le rideau se verrouille en continu sur les deux facettes du guide

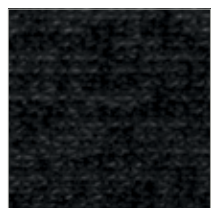
\* La valeur de résistance à la pression statique est la pression ultime testée à une largeur de porte de 19'. Le mph est déterminé conformément à l'ASCE 7-10 EXP B.

\*\* La valeur de pression opérationnelle est la pression testée jusqu'à 100 000 cycles à une largeur de porte de 19'.

## OPTIONS

- Fenêtres de 20 po de hauteur espacées uniformément sur toute la largeur de la porte
- Plusieurs options d'actionnement - bouton poussoir, détecteur de mouvement, radiocommande, interrupteur à clé, interrupteur à tirette, détecteur de boucle, interrupteur à pédale
- Dispositifs de signalisation - voyant rouge / vert à LED, combinaison klaxon / stroboscope, voyant tournant

## OPTIONS DE COULEUR DE RIDEAU



Noir



Bleu

Les couleurs réelles peuvent différer de la brochure en raison des fluctuations du processus d'impression. Demandez toujours un échantillon de couleur à votre revendeur pour une correspondance précise des couleurs. La couleur standard des guides et supports est jaune. Environ 200 couleurs de revêtement en poudre RAL en option sont également disponibles.

