

PLEXLINE® CLEAN

Compuesto limpio para un cumplimiento limpio

La puerta enrollable Plexline® Clean combina alta velocidad, un sello hermético y construcción compuesta para una mayor eficacia y cumplimiento incluso en condiciones difíciles. Ya sea para una aplicación de cGMP o cualquier entorno donde la corrosión sea una preocupación, Plexline Clean proporciona confiabilidad y un aspecto refinado.

Los materiales compuestos de fibra de vidrio ofrecen resistencia, larga vida y facilidad de limpieza. Plexline ofrece una estética alta y la durabilidad del acero inoxidable a un precio extraordinariamente bajo.





Compuesto duradero

 Los materiales compuestos fuertes son resistentes a la corrosión, a los productos químicos y a los grandes impactos

Sello perimetral completo higiénico

- Sello superior de borde a borde que cumple con las normas de USDA/FDA
- Sellos de vinil dobles en columnas laterales
- Sello de bucle de vinil blando flexible a lo largo del suelo

Excepcionalmente limpia

- Superficie de panel lisa, plana y no porosa
- Sujetadores ocultos y bordes redondeados

La seguridad es la norma

 El panel de visión completa, el sistema de luz de seguridad Pathwatch[®], las fotoceldas dobles y el borde reversible de la barra inferior proporcionan mayor seguridad

Diseño elegante

- Líneas lisas y estructura curvilínea
- Acabado mezclado suave con reflejos en columnas laterales que imitan el acero inoxidable

PLEXLINE® CLEAN





PUERTA ENROLLABLE COMPUESTA DE ALTO RENDIMIENTO

Tamaño/Dimensiones

- Hasta 16' de ancho x 15' de alto
- Espacio superior sobre el dintel de 19" (sin campana) o 24" (con campana)
- 15" de proyección del cabezal
- 7" de proyección de la columna lateral
- Espacio lateral de 9.5" (sin campana) u 11" (con campana), lado donde no hay motor
- Espacio lateral de 17.5" (sin campana) o19" (con campana), lado motor
- Colocación del motor a la derecha o a la izquierda

Velocidad de recorrido

• La velocidad de apertura alcanza las 50 pulgadas por segundo

Operación

- La transmisión de CA de velocidad variable aporta una suave aceleración y desaceleración
- Velocidades de apertura y cierre independientes para mayor flexibilidad

Diseñada para facilitar la limpieza

- El material compuesto de fibra de vidrio es resistente a la corrosión y a los productos químicos
- Piezas de montaje y barra inferior de acero inoxidable
- · Sujetadores ocultos y bordes redondeados
- El acabado texturizado no se decolorará, oxidará ni corroerá



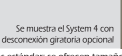
Columna lateral texturizada

Sellos perimetrales

- Sellos de borde a borde que cumplen con las normas de USDA/ FDA a lo largo de la parte superior
- Sellos de vinil de altura completa en ambas columnas laterales
- El bucle de vinil forma un sello hermético a lo largo del suelo

Controles eléctricos

- Controlador System 4® albergado en un compartimiento con capacidad nominal NEMA 4X con parámetros de fábrica
- El procesador inteligente monitorea y controla el consumo de energía durante el funcionamiento
- Autodiagnóstico avanzado para dar solución a problemas





Diseño del panel

- Panel de 2 capas que cumple con las normas de USDA/FDA
- 2 refuerzos de fibra de vidrio para resistir el viento
- Panel de visión reemplazable de ancho completo
- Soporta la norma industrial de 0.10" W.C. de presurización de salas

Panel de visión de ancho completo estándar



Barra inferior Break-Away™

- Las lengüetas Quick-Set™ Break-Away™ permiten que la barra inferior inalámbrica se libere en cualquiera de las direcciones sin dañar la puerta
- Los interruptores de corte dobles apagan el motor automáticamente si la barra inferior recibe un impacto
- Reajuste automático con solo presionar un botón después de que se alinea la barra inferior



Barra inferior separable recubierta de acero inoxidable

La seguridad es la norma

- Sistema de luz de seguridad Pathwatch®
- Fotoceldas dobles en ambos lados de la puerta
- Borde reversible neumático estándar ajustable a la sensibilidad
- Sistema inalámbrico Ry-Wi®

Garantía

- Garantía limitada de dos años para los componentes mecánicos y eléctricos
- Garantía limitada de tres años para el material del panel de 2 capas

Opciones

- Panel de puerta que cumple con las normas de USDA/FDA en azul o blanco
- Capó y cubierta del motor fabricados en plástico de acrilonitrilo butadieno estireno
- Motor IP65 de alto rendimiento
- Sistema de asistencia de elevación con contrapeso

Se muestran los tamaños máximos estándar; se ofrecen tamaños más grandes a petición en fábrica.

De propiedad y fabricación estadounidense















info@rytecdoors.com T: 262.677.9046 W223N16601 Cedar Parkway Jackson, WI 5<u>3037-0403</u>

