

ES PROLINE

dormakaba ES PROLINE

El nuevo operador para puertas correderas



Ventajas

- Número reducido de módulos y asignación sencilla de variantes de producto
- Fácil montaje, rápida instalación y puesta en marcha (Plug & Play)
- Posibilidad de instalación por una sola persona sin necesidad de herramientas especiales
- Embalaje adecuado para la obra (100% reciclable) y componentes suministrados en función de la fase de construcción
- Posibilidad de actualizar fácilmente las instalaciones existentes

PARA
INSTALADORES

ES PROLINE es la nueva generación de operadores para puertas correderas. dormakaba te ofrece un sistema modular para casi todos los requisitos en el segmento de las puertas correderas automáticas.

Tecnología moderna

Los automatismos funcionan de forma muy silenciosa, rápida y potente gracias a la tecnología de motor de accionamiento directo dormakaba sin escobillas. ES PROLINE mueve fácilmente puertas con pesos de hoja de hasta 400 kg.

Ámbitos de aplicación versátiles

El operador puede utilizarse en casi todas las aplicaciones del sector de las puertas correderas. Ya sean puertas correderas de una o dos hojas, puertas correderas telescópicas, o para su uso en salidas de emergencia y vías de evacuación, con ES PROLINE siempre encontrarás la opción adecuada.

El nuevo sistema de puertas correderas ES PROLINE: moderno y modular

Para encontrar la solución adecuada para tu aplicación, visita www.dormakaba.es o ponte en contacto con tus asesores comerciales dormakaba.

ES PROLINE – las ventajas de un vistazo



Un operador fuerte

Pueden aplicarse fácilmente pesos de hoja de puerta de hasta 400 kg.



Un operador rápido

El automatismo permite abrir y cerrar la puerta a una velocidad de hasta 0,9 m/s de manera silenciosa



Un operador modular

ES PROLINE puede configurarse de forma modular en función de las necesidades.



Un operador eficaz

Con un motor de accionamiento directo y una fuente de alimentación que ahorra energía, ES PROLINE funciona de forma extremadamente eficiente.



Un operador duradero

Probado y certificado: el operador ES PROLINE puede gestionar fácilmente 1,5 millones de ciclos de apertura y cierre.



Un operador en red

El módulo de comunicación integrado (opcional) permite leer mensajes de estado y controlar a través de una app.

Datos técnicos*

Parámetros de la puerta de operador	Tipo	Puerta corredera estándar		Puerta corredera de emergencia	
		ES 250 PRO	ES 400 PRO	ES 250 PRO FST	ES 400 PRO FST
Ancho libre paso LW en mm**					
1 hoja		700 – 3.000	700 – 3.000	700 – 3.000	700 – 3.000
2 hojas		800 – 3.000	800 – 3.000	800 – 3.000	800 – 3.000
Peso máximo de la hoja de la puerta en kg					
1 hoja		125	250	125	250
2 hojas		125	200	125	200
Alto de paso libre LH*		2.100 – 3.000	2.100 – 3.000	2.100 – 3.000	2.100 – 3.000

Parámetros de la puerta de operador	Tipo	Puerta corredera telescópica		Puerta corredera telescópica vía de evacuación	
		ES 250 PRO T	ES 400 PRO T	ES 250 PRO T FST	ES 400 PRO T FST
Ancho libre paso LW en mm**					
2 hojas		800 – 2.400	800 – 2.400	800 – 2.400	800 – 2.400
4 hojas		1.400 – 4.000	1.400 – 4.000	1.400 – 4.000	1.400 – 4.000
Peso máximo de la hoja de la puerta en kg					
2 hojas		75	100	75	100
4 hojas		75	100	75	100
Alto de paso libre LH*		2.100 – 3.000	2.100 – 3.000	2.100 – 3.000	2.100 – 3.000

* Las dimensiones máximas finales están sujetas a los respectivos planos y requisitos de la puerta y dependen también del sistema de perfiles seleccionado. Para más información y números de los artículos, consulta el folleto técnico ES PROLINE, disponible para su descarga en www.dormakaba.es.

** El ancho mínimo de paso libre para las puertas correderas en vías de evacuación se establece en el Código Técnico de la Edificación y puede variar dependiendo del proyecto.

¿Tienes alguna duda? Estaremos encantados de responder a cualquier pregunta que puedas tener.