



interzum award:
intelligent
material & design
2009



NOMINEE

SERVO-DRIVE

by Blum



Blum-Awards

www.blum.com/award

SERVO-DRIVE para AVENTOS HS

Webcode

ID20141 ◀

Sistema eléctrico de movimiento asistido para compases abatibles giratorios

- Los compases abatibles giratorios se abren con un ligero contacto del frente
- Interruptor ergonómico de fácil acceso para facilitar el cierre
- BLUMOTION integrado para un cierre suave y silencioso
- Múltiples opciones, por ejemplo, protección contra colisiones en soluciones para esquinas, sincronización para frentes anchos y pesados con varios equipos de accionamiento

Texto descriptivo

SERVO-DRIVE para AVENTOS HS de Blum. Sistema eléctrico de apertura para compases abatibles giratorios. Interruptor ergonómico de fácil acceso para el cierre. Interruptor inalámbrico (2,4 GHz) que se comunica con el equipo de accionamiento. Certificado y aplicable a nivel mundial. Amortiguación integrada. Parada inmediata en caso de obstáculos. Control total por parte del usuario: el movimiento automático puede interrumpirse en cualquier momento y los frentes pueden manejarse de forma manual sin limitación alguna. Protección contra colisiones en soluciones para esquinas. Permite sincronizar hasta tres equipos de accionamiento. Tapas de plástico rectilíneas y minimalistas en

- a) Gris claro
- b) Blanco seda
- c) Gris oscuro

Cableado sencillo sin herramientas mediante la técnica de pinzado.

También es posible utilizar el mismo sistema de cableado para la ayuda en la apertura del armario inferior (solo un transformador para el armario en alto y el armario inferior). Disponible también como aplicación individual «SERVO-DRIVE uno» con transformador de 12 W.



Más información

En la versión impresa del catálogo de Blum o en el catálogo online de Blum, en la respectiva sección de «Planificación» www.blum.com/catalogue

blum