

# SHD 54/450-BSY+ (S1)



## Características de rendimiento

- + Para abrir y cerrar las hojas batientes anchas
- + Para tamaños de hoja hasta 1,2 x 2 m
- + Juego accionamiento de cadena doble sincronizado
- + Con electrónica del motor controlada mediante microprocesador
- + Abertura de la ventana hasta 65° en menos de 30 segundos
- + Enclavamiento de la ventana junto con el accionamiento de bloqueo de la ventana (opcional)
- + Dirección del enclavamiento ajustable en el accionamiento
- + Posibilidad de programar las funciones de accionamiento y los diferentes parámetros de accionamiento
- + Contiene juego de fijaciones

## Homologación / Certificado

Puede conocer los detalles de la homologación de su socio D+H.



Los artículos también están disponibles con las siguientes homologaciones bajo otros números de artículo. Los datos técnicos pueden presentar diferencias.



# Datos técnicos

## SHD 54/450-BSY+ (S1)

|   |  |
|---|--|
| <b>Alimentación</b>                               | 24 V DC / $\pm 15\%$ / 1 A                 |
| <b>Tiempo de conexión</b>                         | 30 % (ENCENDIDO: 3 min. / APAGADO: 7 min.) |
| <b>Fuerza de compresión</b>                       | 500 N                                      |
| <b>Fuerza de tracción</b>                         | 500 N                                      |
| <b>Vida útil</b>                                  | 20000 carreras dobles                      |
| <b>Carrera</b>                                    | 450 mm                                     |
| <b>Velocidad de marcha ABIERTO</b>                | 11,8 mm/s                                  |
| <b>Velocidad de marcha ABIERTO - SCTEH</b>        | 15,2 mm/s                                  |
| <b>Velocidad de marcha CERRADO</b>                | 11,8 mm/s                                  |
| <b>Tipo de protección</b>                         | IP 50                                      |
| <b>Nivel de presión acústica de las emisiones</b> | LpA $\leq$ 70 dB(A)                        |
| <b>Rango de temperaturas</b>                      | -15 °C (-5 °C *) ... +75 °C                |
| <b>Estabilidad de temperatura</b>                 | B300 (30 min / 300 °C)                     |
| <b>Carcasa</b>                                    | Aluminio                                   |
| <b>Superficie</b>                                 | Pintada                                    |
| <b>Color</b>                                      | Aluminio blanco (~ RAL 9006)               |
| <b>Conexión</b>                                   | Cable de silicona 2,5 m                    |
| <b>An x Al x Pr</b>                               | 500 x 40 x 115 mm                          |
| <b>Peso</b>                                       | 2,1 kg                                     |
| <b>N.º art</b>                                    | 23.050.82                                  |

\* Según Vds 2580

# Dimensiones

Todos los datos en mm

