

LDx



Características de rendimiento

- » Utilizable para aberturas de extracción de humos, D+H SCTEH Europa según DIN EN 12101-2, así como para ventilación diaria
- » Con electrónica del motor controlada mediante microprocesador
- » Elevada fuerza de empuje y tracción con dimensiones muy pequeñas
- » Regulación de fuerza y de posición para el funcionamiento sincronizado de dos accionamientos
- » Componentes de accionamiento protegidos contra la corrosión
- » Posibilidad de programar las funciones de accionamiento y los diferentes parámetros de accionamiento
- » Sistema adicional de protección antipinzamiento activo y pasivo para los cantos de cierre principales con función de inversión
- » Accionamiento de ventana de lamas adaptable para todos los fabricantes de lamas más habituales (p. ej. EuroLam, Fieger, HAHN, NACO, Schneider + Nölke)

Homologación / Certificado

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

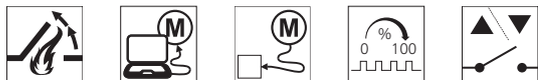


Los artículos también están disponibles con las siguientes homologaciones bajo otros números de artículo. Los datos técnicos pueden presentar diferencias.



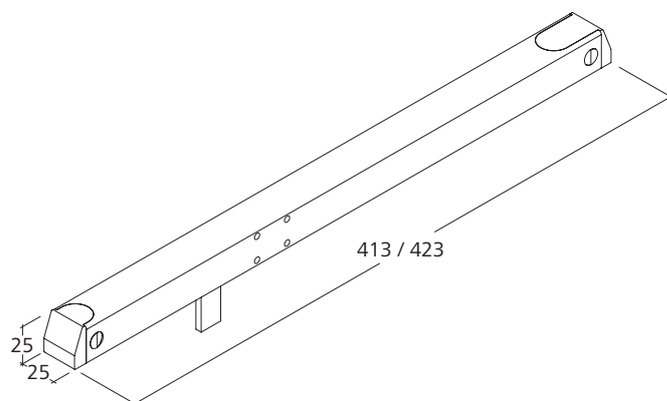
Posibles opciones de accionamiento

En la última página encontrará las explicaciones de los símbolos



Dimensiones

Todos los datos en mm



Datos técnicos

	LDx
Alimentación	24 V DC / $\pm 15\%$ / 0,8 A
Tiempo de conexión	30 % (ENCENDIDO: 3 min. / APAGADO: 7 min.)
Fuerza nominal (máx.)	900 N
Vida útil	20000 carreras dobles *
Carrera	28,5 mm - 80 mm
Velocidad de marcha ABIERTO (máx.)	2,1 mm/s
Velocidad de marcha CERRADO (máx.)	2,1 mm/s
Tipo de protección	IP 50
Nivel de presión acústica de las emisiones	LpA ≤ 70 dB(A)
Rango de temperaturas	-5 °C ... +75 °C
Estabilidad de temperatura	B300 (30 min / 300 °C)
Carcasa	Acero inoxidable V2A
Conexión	Cable de silicona
An x Al x Pr (máx.)	423 x 25 x 25 mm
Peso	1,20 kg

* ¡En caso de aplicación vertical, se debe consultar con el área de distribución de D+H!

Versión

Tipo	Nº art.	Observación
LDx	24.020.10	Es posible que los equipamientos varíen