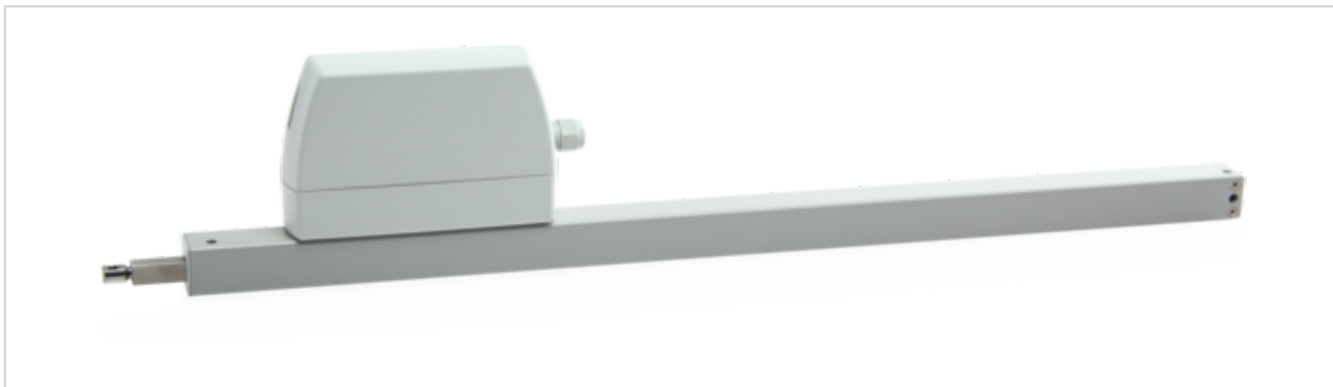


ZA 105/800-K



Características de rendimiento

- + Utilizable para aberturas de extracción de humos, D+H SCTEH Europa según EN 12101-2, así como para ventilación diaria
- + Control directo con 230 V AC
- + Bajo consumo de corriente gracias al alto rendimiento
- + Posibilidad de entrada del cable por arriba y por abajo
- + Unidad de accionamiento que puede cambiar de izquierda a derecha
- + Velocidad de marcha en dirección CERRADO reducida a 5 mm/s (protección pasiva del canto de cierre)
- + Inversión del desplazamiento temporizado al detectar obstáculos en la dirección CERRADO (protección del canto de cierre activa)

Homologación / Certificado

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



S014068.16001



Datos técnicos

ZA 105/800-K

Alimentación	230 V AC / +10 % ... -15 % / 50 Hz
Rendimiento	27 W / 30 VA
Tiempo de conexión	30 % (ENCENDIDO: 3 min. / APAGADO: 7 min.)
Fuerza de compresión	1000 N
Fuerza de tracción	1000 N
Fuerza de bloqueo nominal **	Máx. 1400 N (1100 N ***)
Vida útil	20000 carreras dobles *
Carrera	800 mm
Velocidad de marcha ABIERTO	10 mm/s
Velocidad de marcha CERRADO	10 mm/s
Carcasa	Aluminio / Policarbonato
Superficie	Con recubrimiento de polvo
Color	Aluminio blanco (~ RAL 9006)
Conexión	Cable de silicona 2,5 m
Wymiar A	962 mm
Peso	2,4 kg
Observación	Sin orificios inferiores, solo válido para montaje superior con fijaciones
N.º art	27.007.15

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

** Dependiendo de la fijación, *** según VdS 2580

Dimensiones

Todos los datos en mm

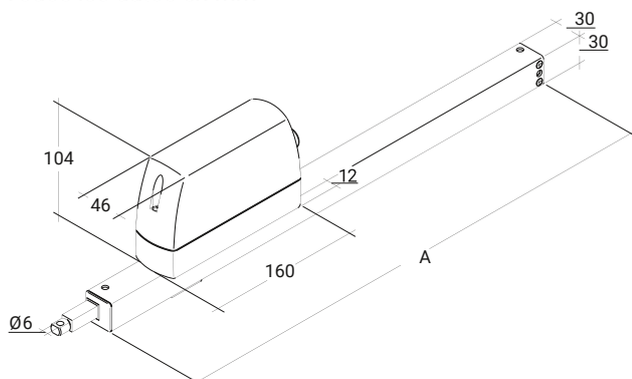
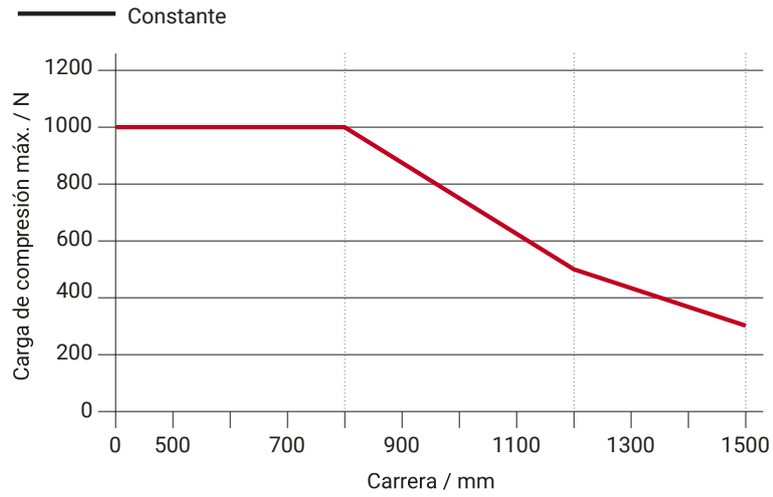


Diagrama de carga de compresión



Posibilidades de uso

- + Montaje en superficie
- + Montaje del marco
- + Montaje de la hoja
- + Montaje en el lado opuesto a las bisagras
- + Montaje lateral
- + Aplicación en empuje
- + Aplicación en tracción

