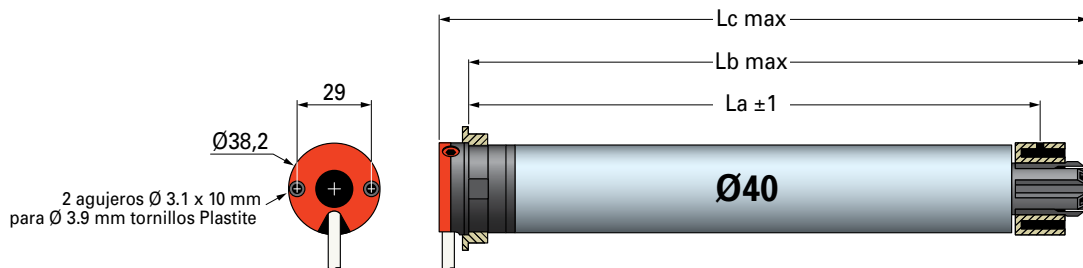




## DIMENSIONES



La: Dimensiones de taladrado de los tubos  
Lb: Tamaño del motor adaptado dentro del tubo  
Lc: Longitud total del motor con adaptador

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>ALIMENTACIÓN</b>	230 V - 50 Hz
<b>DISPARO TÉRMICO</b>	4 minutos
<b>FINAL DE CARRERA</b>	Sistema electrónico con funcionamiento limitado a 3 minutos
<b>ÍNDICE DE PROTECCIÓN</b>	IP 44
<b>TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO</b>	de -10 °C a +40 °C y excepcionalmente de -20 °C a +60 °C
<b>CABLE DE ALIMENTACIÓN</b>	3 metros (2 x 0,75 mm <sup>2</sup> , blanco, H05 VVF)
<b>FRECUENCIA DE RADIO</b>	433,42 MHz
<b>COMUNICACIÓN SEGURA</b>	Órdenes de control encriptadas + código de enrollado con 16 millones de posibles combinaciones
<b>4 CICLOS AL DÍA</b>	no consecutivos
<b>CLASE DE AISLAMIENTO</b>	Motor de clase II

CERTIFICACIÓN:

Y ESTÁNDAR