

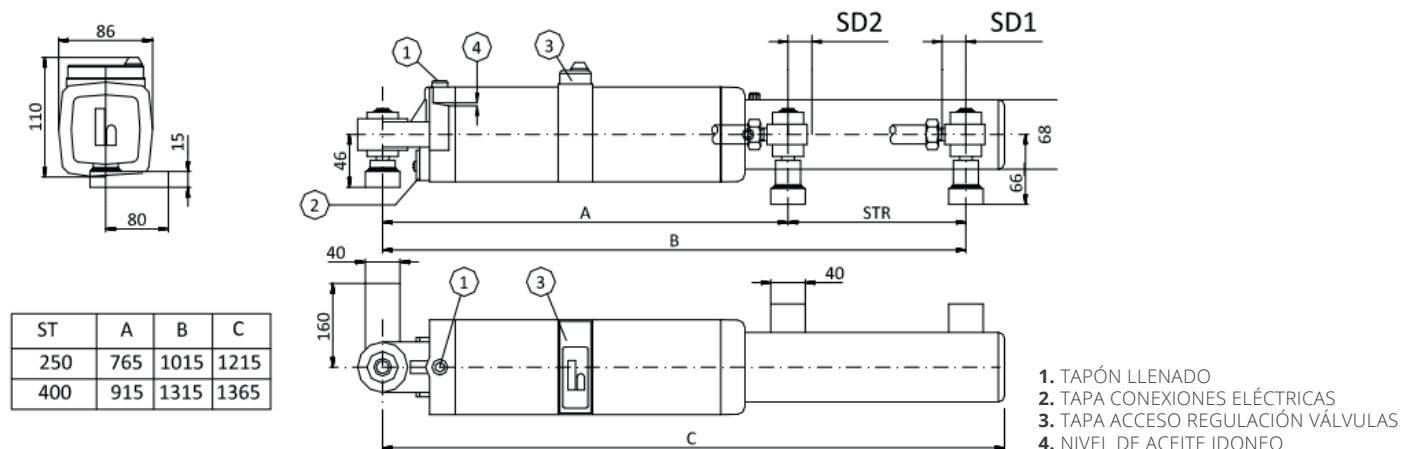
Retracción: 765 mm

Extensión: 1015 mm

Total: 1076 mm

- Actuadores oleo-hidráulicos para puertas de hasta 6m.
- Línea estilizada con gran resistencia a los agentes atmosféricos.
- Posibilidad de autobloqueo hidráulico.
- Amortiguación en ambos extremos.
- Sistema sin bloqueo (mod. D) o doble bloqueo (mod. RT).
- Carrera: 250mm (4LR/3LC), 400mm (3LC).
- No necesita de topes físicos.
- Velocidad regulable de cierre en los modelos RT.
- Regulación de la fuerza de extensión y retracción.





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TIPO	3LC33**250A3A*	3LC66**400A3F*	3LC50**400A3A*	4LR33**250A3A*
TENSIÓN	230 V 50 Hz / 230V 60 Hz / 115V 60Hz			
CONSUMO	250W			
POTENCIA MOTOR	A- 125W (3000 rpm) F- 125W (1500rpm)			
CONDENSADOR	10 uF (230V 50Hz – 60Hz) 35 uF (115V 60Hz)			
PROTECCIÓN TÉRMICA	100 °C			
VELOCIDAD	12mm/s - 13mm/s		18 – 19 mm/s	12 – 13 mm/s
INTERMITENCIA	S2= 35 min. S3=50%	S2=20 min S3=50%	S2=45 min S3=50%	S2= 25 min. S3=35%
MARGEN TEMPERATURA	-20 °C - +80 °C			
GRADO DE PROTECCIÓN IP	IP 44			
PESO	10 Kg	14 Kg	13 Kg.	8 Kg.
CAUDAL	33 = 0,33 cc/rev 50=0,50cc/rev 66 = 0,66cc/rev			
PRESIÓN MÁXIMA	4 Mpa		3,0 Mpa	3,0 Mpa
FUERZA (SALIENDO/ENTRANDO)	0 – 7900 / 0 – 6600 N		0-5000 / 0-4000 N	0-5000 / 0-4000 N
CARRERA	250mm	400mm		250mm
AMORTIGUACIÓN	SD1 = 16 mm. – SD2 = 12 mm.			
TIPO ACEITE	Renolin MR-2835			

