

SERIE CB-1007 / CB-1008

LLAVE DE NÍVEL TIPO FLOTADORA

ESPECIFICACIONES:

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS :

120 VCA: 20A con carga resistiva o 1CV

250 VCA: 15A con carga resistiva o 3CV

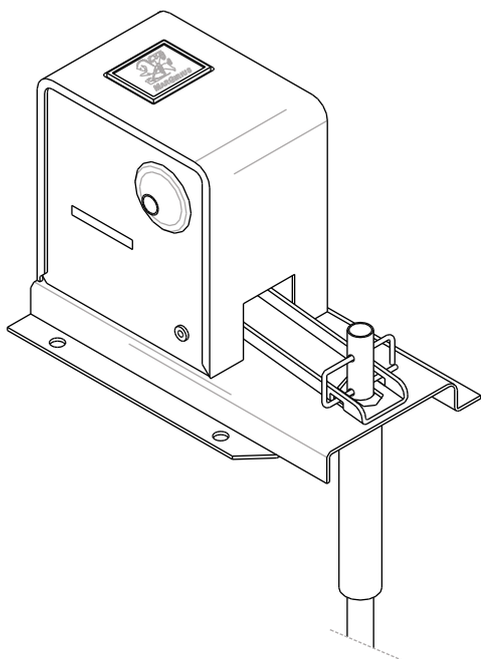
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO: mínimo de 1.000 megaohms.

RIGIDEZ DIELÉCTRICA: 1.000V(RMS) para 1 minuto (mínimo).

TEMPERATURA DE OPERACIÓN: máximo de 60°C.

MATERIAL DE LA FLOTADORA: polietileno.

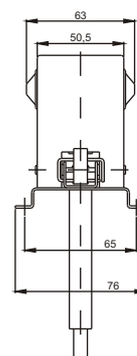
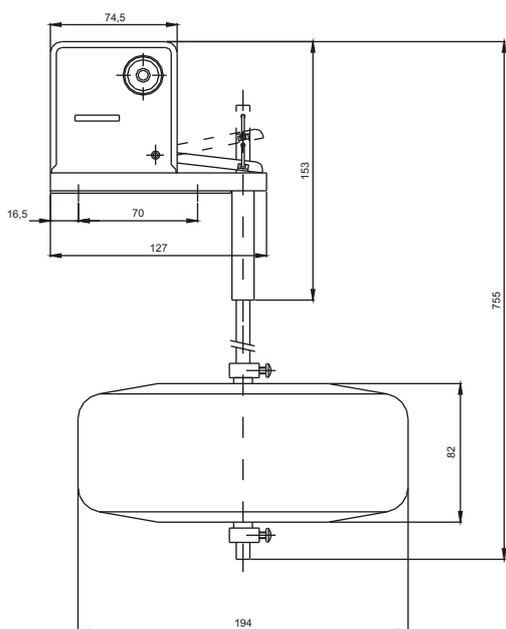
Cuerpo en acero con la pintura electrostática



REFERENCIAS

CB-1007 - Reservorio inferior (cerrado en el límite inferior)

CB-1008 - Reservorio superior (cerrado en el límite superior)



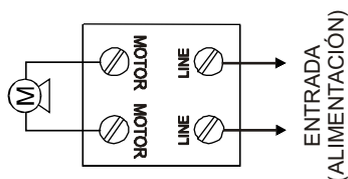
OBS.: - longitud del asta - 70 cm.
 (otras medidas bajo consulta).
 - no debe ser utilizado en líquidos inflamables.

OPCIONES

SV - sin asta

SB - sin flotador

DIAGRAMA DE CONEXIÓN



GUÍA DE CODIFICACIÓN

□□□□□□	□□ / □□
Referencia	opciones
	SV / SB