

# REGISTRO DE BAJA TENSIÓN TB-RBTB-1

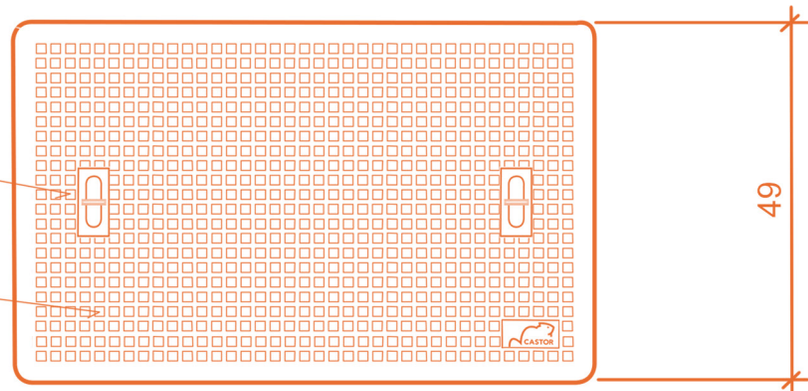


**ELECTRICIDAD  
ELE01**

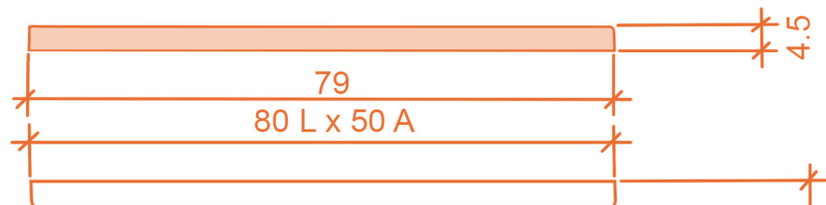
TAPA DE CONCRETO  
POLIMÉRICO

PERNO DE  
ACERO

ANTIDERRAPANTE  
PIRAMIDAL

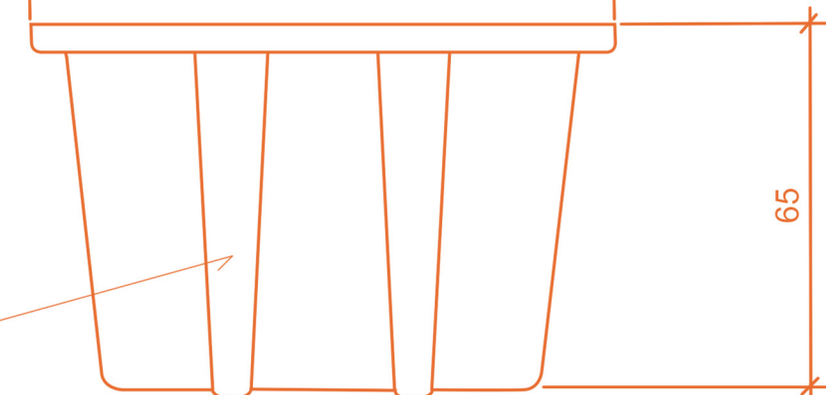


TAPA



REGISTRO DE FIBRA  
DE VIDRIO

COSTILLAS DE  
REFUERZO





# REGISTRO DE BAJA TENSION TB-RBTB-1



**ELECTRICIDAD  
ELE01**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CUERPO Y MARCO FABRICADOS EN FIBRA DE VIDRIO

TAPA FABRICADA DE CONCRETO POLIMÉRICO REFORZADA CON FIBRA DE VIDRIO

ANTIDERRAPANTE TIPO PIRAMIDAL

LOGOTIPOS PERSONALIZADOS

PERMEABILIDAD A LÍQUIDOS, AGENTES CORROSIVOS, MENOS DEL .02 %

IDEAL PARA CLIMAS EXTREMOS Y ALTOS GRADOS DE SALINIDAD

DIELÉCTRICO

AUTOEXTINGUIBLE

GARATIZADOS EN RESISTENCIA

DURABILIDAD Y CALIDAD TOTAL

PESO APROXIMADO: 61.5 KGS.

RESISTENCIA MECÁNICA: 4 T. ↓