

REGISTRO DE BAJA TENSIÓN TN RBTA-1

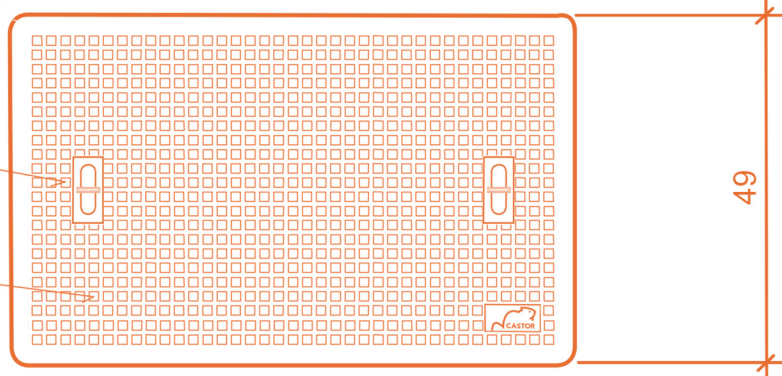


ELECTRICIDAD ELE03

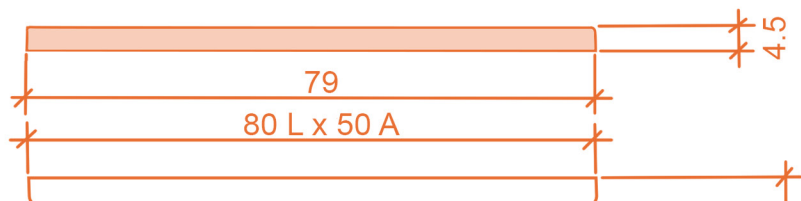
TAPA DE CONCRETO
POLIMÉRICO

PERNO DE
ACERO

ANTIDERRAPANTE
PIRAMIDAL

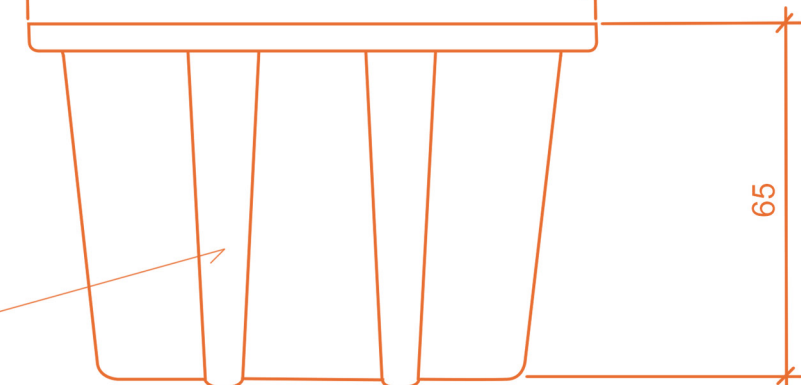


TAPA



REGISTRO DE FIBRA
DE VIDRIO

COSTILLAS DE
REFUERZO





REGISTRO DE BAJA TENSIÓN TN RBTA-1



**ELECTRICIDAD
ELE03**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CUERPO Y MARCO FABRICADO 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: 65 KGS.

RESISTENCIA MECÁNICA: 14 T. ↓