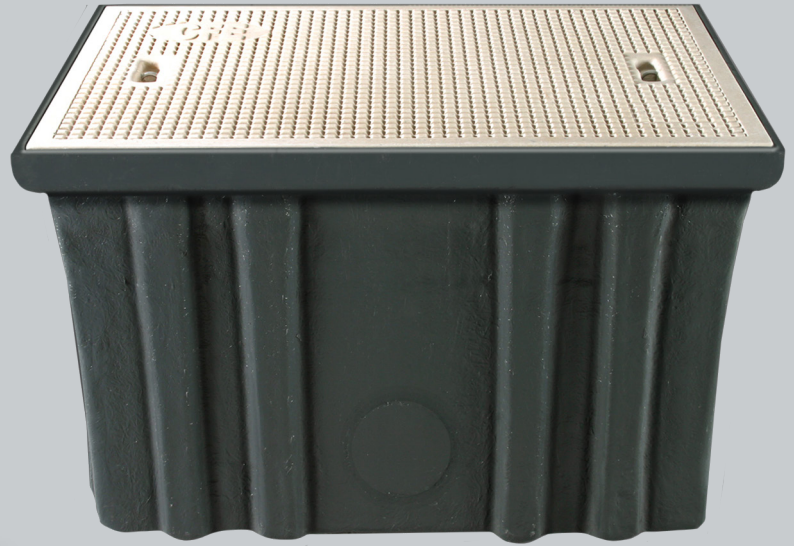


# REGISTRO DE BAJA TENSIÓN TN RBTA-2



**ELECTRICIDAD  
ELE04**

TAPA DE CONCRETO  
POLIMÉRICO

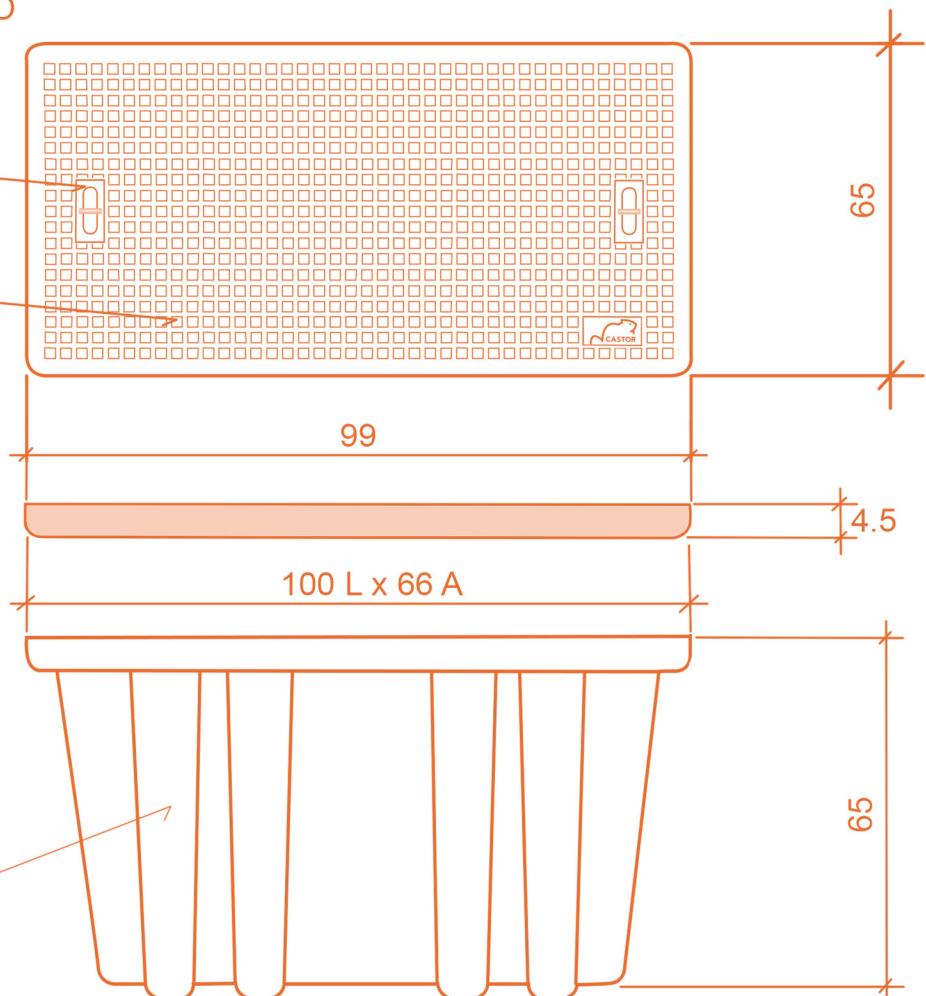
PERNO DE  
ACERO

ANTIDERRAPANTE  
PIRAMIDAL

TAPA

REGISTRO DE  
FIBRE DE VIDRIO

COSTILLAS DE  
REFUERZO





# REGISTRO DE BAJA TENSIÓN TN RBTA-2



**ELECTRICIDAD  
ELE04**

## 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: 98 KGS

RESISTENCIA MECÁNICA: 14 T. ↓