

ESPECIFICACIONES:

- CONCRETO F'C= 280 KG/CM2 CON ADITIVO IMPERMEABILIZANTE Y FIBRA.
- EN LOS MUROS: ARMADO CON VARILLA CORRUGADA # 3 @ 15 CM EN
 AMBOS SENTIDOS Y BASTONES DE 40X40 CM EN TODAS LAS VARILLAS
 VERTICALES EN UNIÓN CON FONDO, CADENA DE CIERRE CON 4
 VARILLAS CORRUGADAS DEL #3 Y ESTRIBOS #3 @ 30 CM.
- EN CONEXIÓN ENTRE MUROS: ARMADO CON CASTILLOS DE 12X12 CM
 CON 4 VARILLAS CORRUGADAS DEL #3 Y ESTRIBOS DE #3 @ 30 CM .

 BASTONES DE 40X40 CM EN TODAS LAS VARILLAS HORIZONTALES.
- EN EL FONDO: PARRILLA DOBLE CON VARILLA DEL #3 @15CM. .
- ANCLAS DE IZAJE: GANCHO CON DOBLE VARILLA DEL #4 Y

 CUADRÍCULA DE 90X90 CM CON VARILLA DE 3/8" @ 15 CM EN AMBOS

 SENTIDOS.
- REDUCCIÓN: ARMADO TRIPLE CON VARILLA CORRUGADA #3 @ 15 CM
 EN AMBOS SENTIDOS Y GANCHOS PARA MANIOBRAS CON DOBLE
 VARILLA #4.
- ELEMENTOS DE 122 CM DE DIÁMETRO ES ARMADO CON VARILLA DE ‡"

 @15 CM VERTICALMENTE. Y CONCRETO F'C= 280 KG/CM². (REVISAR FICHA
 TÉCNICA)

CUMPLE CON LAS NORMAS: NMX-C-413-ONNCCE2019 Y ASTM-C-478-07

PESO DEL REGISTRO ----- 9,615. KG PESO DE LA TAPA ---- 3, 321. KG

ESPECIFICACIONES DE CONSTRUCCION

FICHA TECNICA POZO TIPO CAJA COMPLETO



ACOTACIONES: CM

ESCALA: S/E

FECHA: 26/08/2022