

CS276-2 Caja de inspección doble para canalización de M.T. y B.T. (vista isométrica)

NORMA TÉCNICA

Revisión #:

Entrada en vigencia:

7

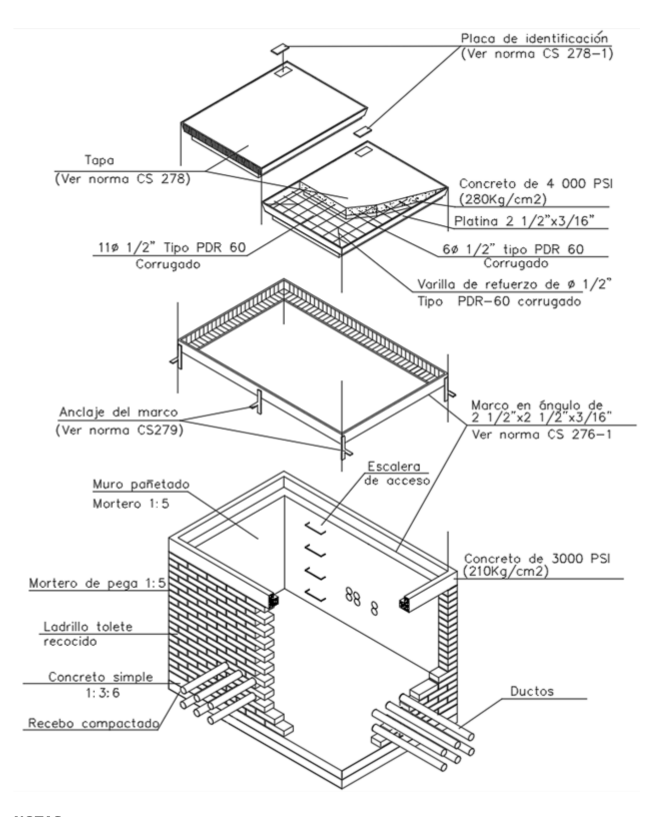
05 Noviembre 2025



Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Enel colombia en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en https://likinormas.enelcol.com.co







NOTAS

1. Ver CS290-5_-Escalera de gato recubierta para ingreso a cajas de inspección. No se admite escalera



- de gato sin recubrimiento como se especifica en CS290-5.
- 2. Se deberá dejar al interior en el piso de la caja una perforación que atraviese la base de mínimo 5/8" de diámetro y la misma forrada con ducto PVC o similar y con tapón plástico de PVC o similar en alguno de los vértices separado mínimo 10 cm de la pared con el objetivo de poder instalar la varilla de acero y/o Cu de 15 mm de diámetro para realizar la puesta a tierra, en los casos que se requiera. El Tapón tiene como objetivo evitar el ingreso de agua por lo cual debe quedar ajustado en la perforación.