ventas@roalcomperu.com (1) 990 015 093 / 999 010 882 / 968 469 177





# IDENTIFICACIÓN

Caja prefabricada de concreto porta medidor Nombre comercial

> Agua potable Línea

**Presentación** Cuerpo y solado de concreto

### PRESENTACIÓN

- Definición: Caja de concreto pre fabricado donde se conecta el medidor de agua con las tuberías. Posee un amplio espacio en su interior.
- Uso: Caja de hormigón (concreto) que proporciona el espacio necesario para alojar al medidor de agua potable y sus accesorios de empalme a la línea de conexión domiciliaria.

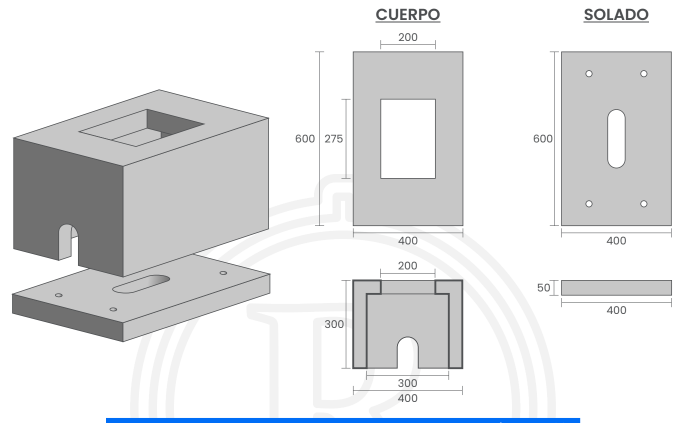
#### **MODELOS A USAR**

- En esta caja de concreto solo se pueden usar dos medidas de medidores que son:
- - Medidor de ½ y accesorios
- - Medidor de ¾ y accesorios









| PIEZA  | (mm) | (kg) |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| CUERPO | 400  | 600  | 205  | 275  | 50   | 80   | 130  | 70   |
| SOLADO | 400  | 600  | 70   | 150  | 50   | -    | /-(  | 15   |

## FABRICACIÓN

Los materiales son dosificados por peso y son mezclados a máquina. El modelo y la compactación se realizan por procesos mecánicos de vibración y/o compresión que garantizan la total compactación y consecuente uniformidad del concreto obtenido.

| MATERIALES          |  |  |  |  |  |  |
|---------------------|--|--|--|--|--|--|
| Cemento Portland    |  |  |  |  |  |  |
| Arena fina y gruesa |  |  |  |  |  |  |
| Confitillo          |  |  |  |  |  |  |
| Agua Potable        |  |  |  |  |  |  |

## NORMATIVIDAD

Para la medición de resistencia, tomamos en cuenta la siguiente Norma Técnica peruana NTP 334.081.