



## IDENTIFICACIÓN

Nombre comercial

Caja prefabricada de concreto porta medidor

Línea

Agua potable

Presentación

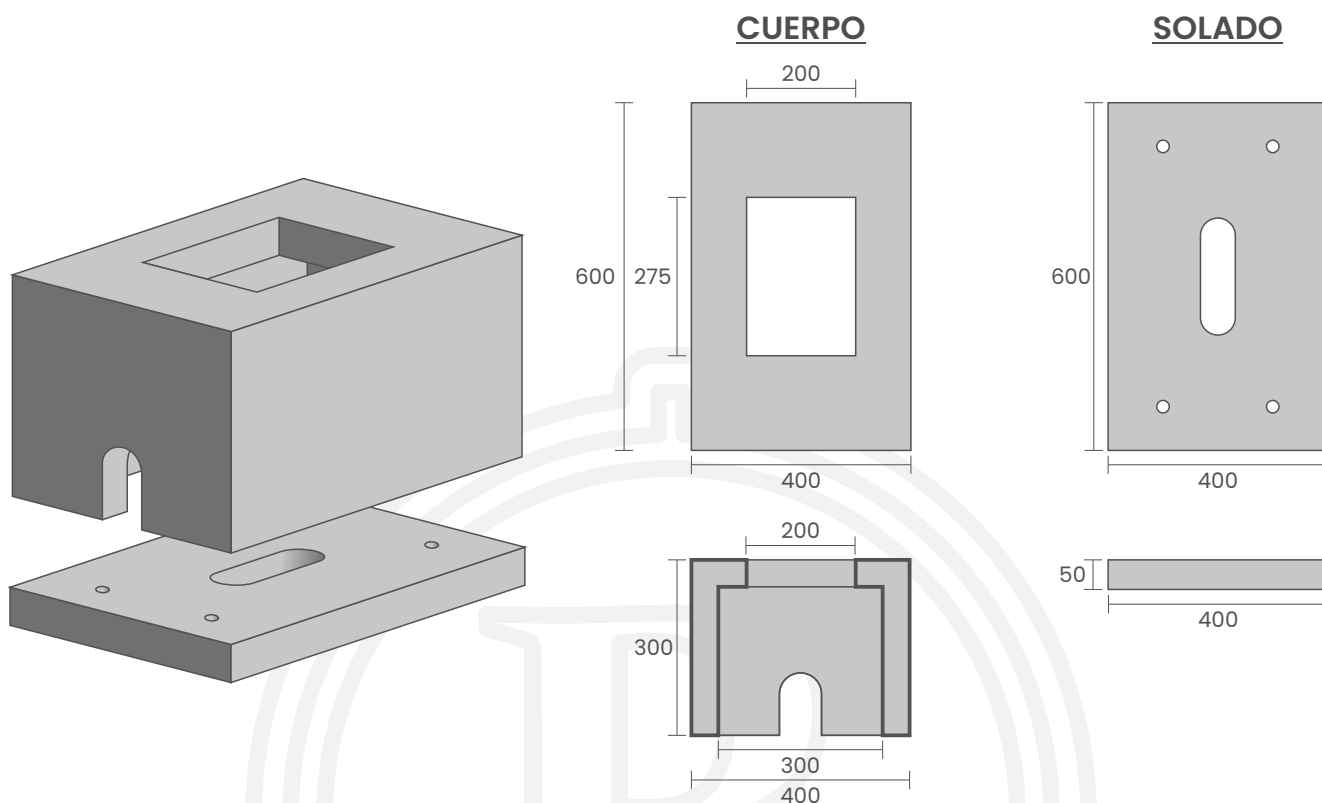
Cuerpo y solado de concreto

## 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  $\frac{1}{2}$  y accesorios
  - - Medidor de  $\frac{3}{4}$  y accesorios



PIEZA	A (mm)	B (mm)	a (mm)	b (mm)	e (mm)	t (mm)	h (mm)	PESO (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.