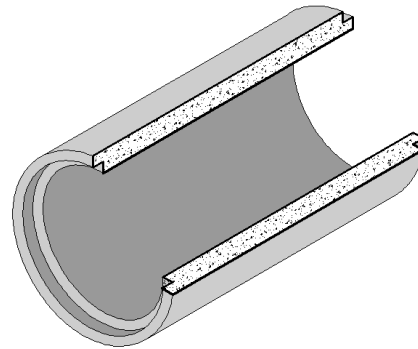
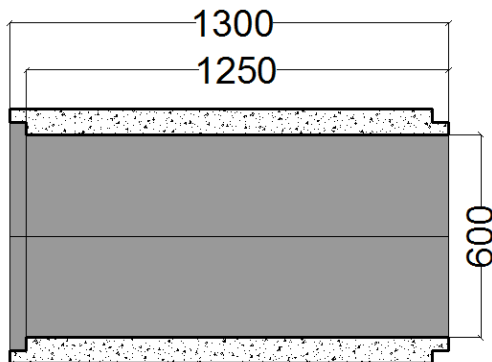
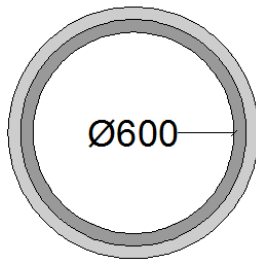


Tubo de concreto reforzado de 60 cm diámetro con junta de mortero (junta normal)

El tubo de concreto simple con junta normal ha sido la opción más económica y popular en nuestro país, su unión es con mortero y es una buena opción para drenajes pluviales.

El tubo de concreto reforzado con junta normal es recomendado para drenajes pluviales, pasos de agua y alcantarillados para carreteras.



Dimensiones

Diámetro	60.00	Centímetros
Diámetro	24.00	Pulgadas
Longitud Útil	1.25	Metros
Longitud Total	1.30	Metros
Peso	440.00	Kilos
Espesor de la Pared	7.50	Centímetros
Diámetro Exterior de la Campana	75.00	Centímetros
Diámetro Exterior del Cuerpo	75.00	Centímetros
Cemento	CPO 40 TIPO RS (Resistente a los Sulfatos)	

Norma	NMX-C-402-2011-ONNCE			
	GRADO 1	GRADO 2	GRADO 3	GRADO 4
Resistencia del Concreto (kgf/cm)	280	280	280	420
Carga Mínima de ruptura	3111	4331	5978	8967
Carga máxima	4636	6222	8967	11163

Norma	SCT- N-CMT-3-01/01			
	CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4
Resistencia del Concreto (kgf/cm)	280	280	280	422
Carga Mínima de ruptura	3110	4043	6220	8708
Carga máxima	4665	6220	9330	10885