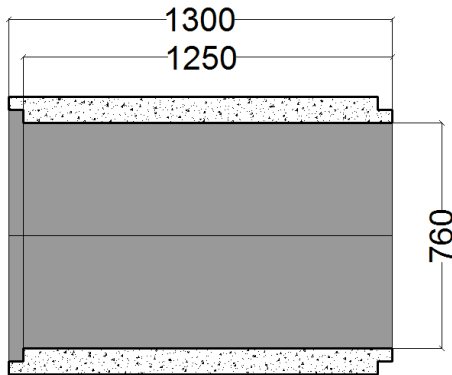
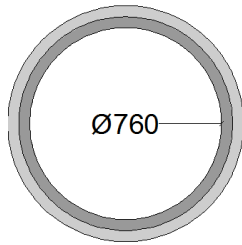
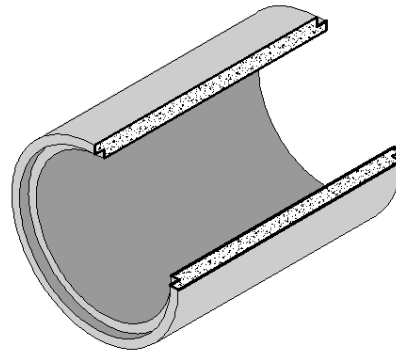


Tubo de concreto reforzado de 76 cm diámetro con junta de mortero (junta normal)



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	76.00	Centímetros
Diámetro	36.00	Pulgadas
Longitud Útil	1.25	Metros
Longitud Total	1.30	Metros
Peso	660.00	Kilos
Espesor de la Pared	8.80	Centímetros
Diámetro Exterior de la Campana	92.60	Centímetros
Diámetro Exterior del Cuerpo	92.60	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	4661	6489	8957	13436
Carga máxima	6946	9323	13436	16726

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	3875	5037	7750	10850
Carga máxima	5812	7750	11625	13562