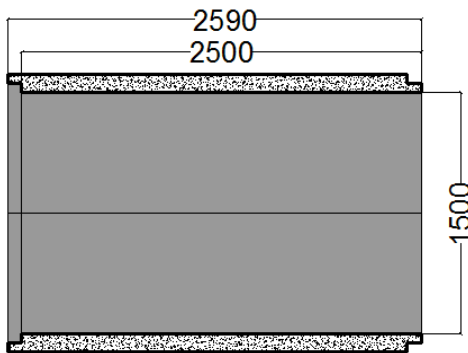
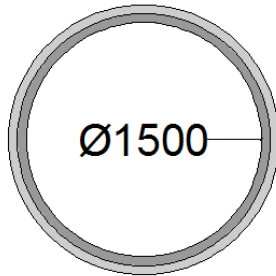
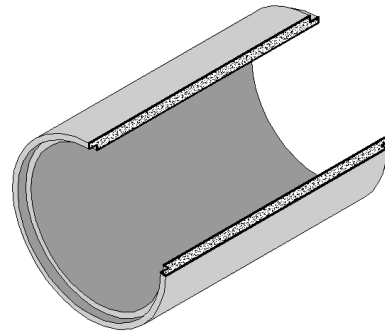


Tubo de concreto reforzado de 150 cm diámetro con junta de mortero (junta normal)



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	150.00	Centímetros
Diámetro	60.00	Pulgadas
Longitud Útil	2.50	Metros
Longitud Total	2.59	Metros
Peso	1570.00	Kilos
Espesor de la Pared	12.50	Centímetros
Diámetro Exterior de la Campana	182.90	Centímetros
Diámetro Exterior del Cuerpo	182.90	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	7772	10820	14935	22403
Carga máxima	11582	15545	22403	27889

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	7750	10075	15500	21670
Carga máxima	11625	15500	23249	27124