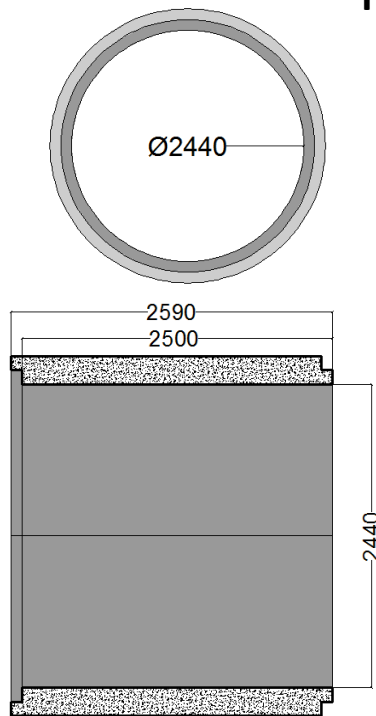
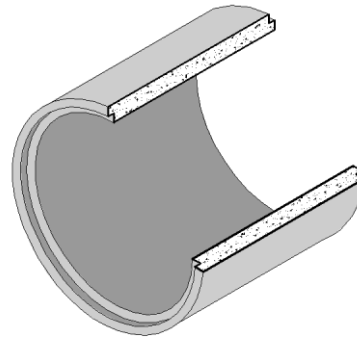


Tubo de concreto reforzado de 244 cm diámetro con junta de mortero (junta normal)



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	244.00	Centímetros
Diámetro	96.00	Pulgadas
Longitud Útil	2.50	Metros
Longitud Total	2.59	Metros
Peso	9690.00	Kilos
Espesor de la Pared	22.90	Centímetros
Diámetro Exterior de la Campana	289.60	Centímetros
Diámetro Exterior del Cuerpo	289.60	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	12434	17310	23892	35839
Carga máxima	18529	24868	35839	44615

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	12441	16173		34833
Carga máxima	18661	24881		43542