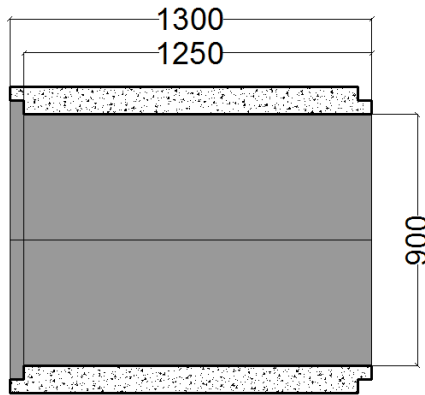
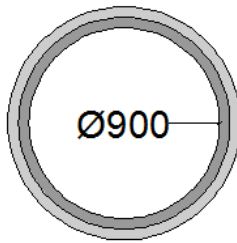
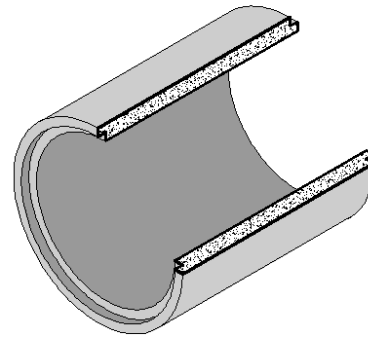


Tubo de concreto reforzado de 90 cm diámetro con junta de mortero (junta normal)



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	90.00	Centímetros
Diámetro	36.00	Pulgadas
Longitud Útil	1.25	Metros
Longitud Total	1.30	Metros
Peso	890.00	Kilos
Espesor de la Pared	10.00	Centímetros
Diámetro Exterior de la Campana	110.00	Centímetros
Diámetro Exterior del Cuerpo	110.00	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	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	4640	6032	9279	12991
Carga máxima	6960	9279	13919	16239