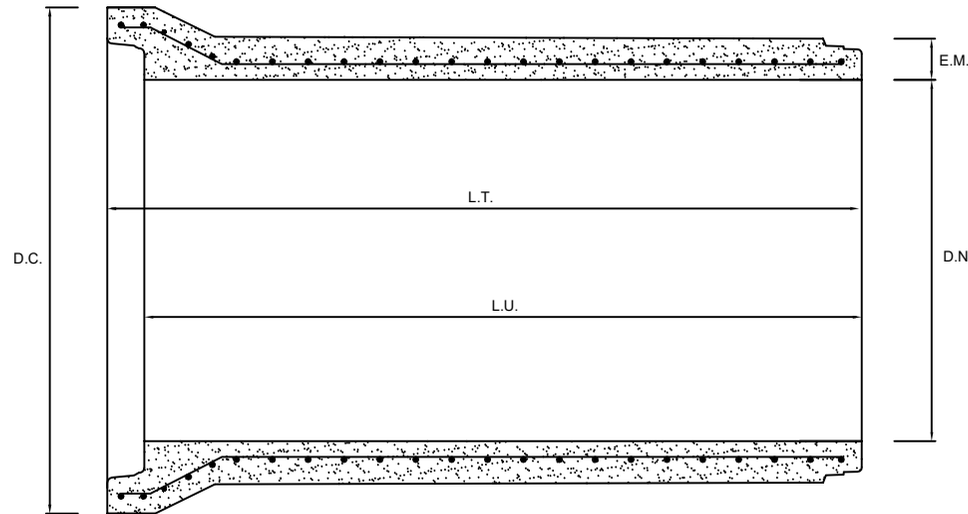


TUBO DE HORMIGÓN ARMADO TIPO ENCHUFE CAMPANA Ø1200 x 2400 C-60/90/135/180 (VIBROCOMPRESIÓN)

CLASIFICACIÓN (SEGÚN UNE 127916) : SAN-TEC-HA-1200-C-60/90/135/180



CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS				
Diámetro nominal	Espesor medio	Longitud total	Longitud útil	Diámetro campana
1200 mm	140 mm	2525 mm	2400 mm	1680 mm

TOLERANCIAS DIMENSIONALES				
Diámetro nominal	Espesor de pared	Diferencias entre generatrices	Rectitud generatrices	Longitud interna
+/- 12 mm	>135 mm	12 mm	3,5 mm / ml	±1% L.U.

JUNTA DE UNIÓN	PESOS	
	kg / ud	kg / ml
EPDM ARPÓN 24x30	3780	1575

Clases resistentes que fabricamos	60	90	135	180
-----------------------------------	----	----	-----	-----

Estanqueidad frente al agua	Sin fugas en la unión ó en el tubo. Presión interna de 50 kPa (0,5 bar)		
-----------------------------	--	--	--

NOTA

LAS JUNTAS DE GOMA NECESITAN UN LUBRICANTE ESPECIAL PARA SU MONTAJE