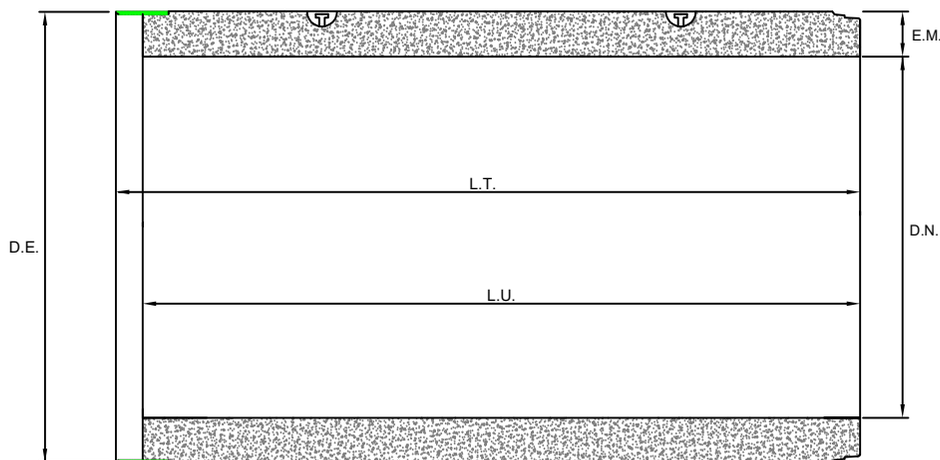




PRHOMARCO

TUBO DE HINCA DE HORMIGÓN ARMADO CILINDRICO Ø1200 x 2350 C-60/90/135/180 (VIBROPRESADO)

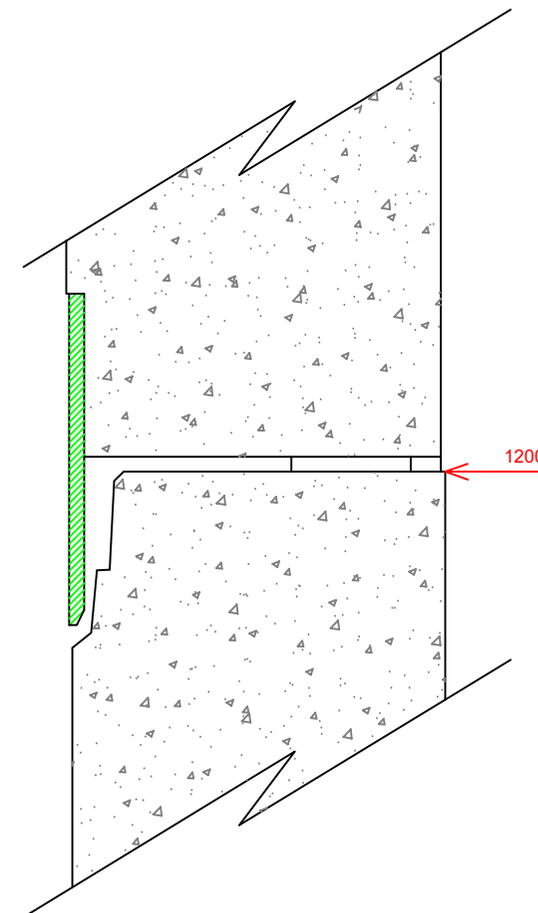
CLASIFICACIÓN (SEGÚN UNE 127916) : SAN-THA-1200-C-60/90/135/180



ANILLA DE ELEVACIÓN



BULÓN DE ANCLAJE



CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS				
Diámetro nominal	Espesor medio	Longitud total	Longitud útil	Diámetro exterior
1200 mm	150 mm	2465 mm	2350 mm	1500 mm

TOLERANCIAS DIMENSIONALES						
Diámetro nominal	Espesor de pared	Diferencias entre generatrices	Ortogonalidad en la pared	Tolerancias sobre el diámetro exterior	Rectitud en el exterior del tubo	Longitud interna del tubo
+ - 12 mm	≤ 5 mm	+ - 5 mm	4 mm	+ - 8 mm	3 mm	+ - 23,5 mm

JUNTA DE UNIÓN	PESOS			
	kg / ud	kg / ml		
EPDM ARPÓN 26x32	3860	1643		

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