



Hoja Técnica

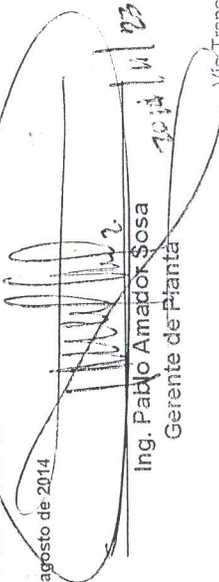
Tubería de 10" x 20' SDR-26 C/G

REQUISITOS	UNIDAD	MINIMO	MAXIMO
Diámetro Externo	pulgadas	10.735	10.765
Ovalidad	pulgadas	----	0.150
Espesor de Pared	pulgadas	0.413	0.463
Excentricidad	%	----	12%
Longitud del tubo	pulgadas	240	240 1/2
Diámetro de entrada campana con glándula	pulgadas	10.761	10.791
Longitud de campana	pulgadas	7" 1/2	----
Peso del tramo	kg.	75.6870	84.7390
Prueba Acetona	20 minutos	----	sin ataque
Resistencia Aplastamiento	%	40%	----
Resistencia al Impacto	lb. - pie	160	Dardo tipo B 20 lb.
Prueba de Horno	180° C 30 minutos	sin gases	sin rajaduras
Presión hidrostática de rotura	psi	500	60 seg.
Presión hidrostática sostenida	psi	340	1 hora

MARCACIÓN DEL TUBO:
 TUBOTEC 10 PULGADAS SDR-26 160 PSI PVC 12454 COPANIT 212 AGUA POTABLE HECHO EN PANAMA FECHA TURNO

Revisada: 15 de agosto de 2014

Aprobado:


 Ing. Pablo Amador Sosa
 Gerente de Planta


 Ing. Fernando Alfaro
 Gerente General