



Hoja Técnica

Tubería de 2" x 20' SDR-26 C/G

REQUISITOS	UNIDAD	MINIMO	MAXIMO
Diámetro Externo	pulgadas	2.369	2.381
Ovalidad	pulgadas	----	0.060
Espesor de Pared	pulgadas	0.091	0.111
Excentricidad	%	----	12%
Longitud del tubo	pulgadas	240	240 1/2
Diámetro de entrada campana con glándula	pulgadas	2.381	2.393
Longitud de campana con glándula	pulgadas	4"	----
Peso del tramo	kg.	3.6850	4.0910
Prueba Acetona	20 minutos	----	sin ataque
Resistencia Aplastamiento	%	40%	----
Resistencia al Impacto	lb. - pie	30	Dardo tipo B 20 lb.
Prueba de Horno	180° C 30 minutos	sin gases	sin rejaduras
Presión hidrostática de rotura	psi	500	60 seg.
Presión hidrostática sostenida	psi	340	1 hora

MARCACIÓN DEL TUBO:

TUBOTEC 2 PULGADAS SDR-26 160 PSI PVC 18454 CORANIT 212 AGUA POTABLE HECHO EN PANAMA FECHA TURNO

Revisada: 15 de agosto de 2014

Aprobado:

*[Signature]*  
 Ing. Pablo Amador Sosa  
 Gerente de Planta

*[Signature]*  
 Ing. Fernando Alfaro  
 Gerente General