



Hoja Técnica  
Tubería de 3" x 20' SDR-26 C/G

REQUISITOS	UNIDAD	MINIMO	MAXIMO
Diámetro Externo	pulgadas	3.492	3.508
Ovalidad	pulgadas	---	0.060
Espesor de Pared	pulgadas	0.135	0.155
Excentricidad	%	---	12%
Longitud del tubo	pulgadas	240	240 1/2
Diámetro de entrada campana con glándula	pulgadas	3.508	3.524
Longitud de campana	pulgadas	4"	---
Peso del tramo	kg.	8.0860	8.6630
Prueba Acetona	20 minutos	---	sin ataque
Resistencia Aplastamiento	%	40%	---
Resistencia al Impacto	lb. - pie	60	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 3 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

*[Signature]*  
Ing. Fernando Alfaro  
Gerente General