



Hoja Técnica

Tubería de 6" x 20' SDR-26 C/G

REQUISITOS	UNIDAD	MINIMO	MAXIMO
Diámetro Externo	pulgadas	6.614	6.636
Ovalidad	pulgadas	---	0.100
Espesor de Pared	pulgadas	0.255	0.286
Excentricidad	%	---	12%
Longitud del tubo	pulgadas	240	240 1/2
Diámetro de entrada campana con glándula	pulgadas	6.636	6.658
Longitud de campana	pulgadas	6" 1/4	---
Peso del tramo	kg.	28.8800	32.1560
Prueba Acetona	20 minutos	---	sin ataque
Resistencia Aplastamiento	%	40%	---
Resistencia al Impacto	lb. - pie	120	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

MARCACION DEL TUBO:

TUBOTEC 6 PULGADAS-SDR-26 160 PSI PVC 12454 COPANIT-242 AGUA POTABLE HECHO EN PANAMA FECHA TURNO

Revisada: 1 de marzo de 2014

Aprobado:

[Signature]
 Ing. Pablo Amador Soberón
 Gerente de Planta

[Signature]
 Ing. Fernando Alfaro
 Gerente General