

FICHA TÉCNICA**1006045****TUBERÍA FLEXIBLE CON PROTECCIÓN
PVC, LIQUID TIGHT DE 2"**

Modificación:	Revisión y Aprobación:
Rony Jazon	Alfredo Lemaitre M.
Analista de Proceso y Normas	Gerente de Medición e Instrumentación

<p><i>Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte</i> EDENORTE</p> <p><i>División de Normativa y normalización</i></p> <p>NORMAS DE DISTRIBUCION</p> <p>FICHA DE MATERIALES NORMADOS</p>		<p>TUBERÍA FLEXIBLE CON PROTECCIÓN PVC, LIQUID TIGHT DE 2"</p>	
		Unidad:	<i>No Item:</i>
		Pieza:	
		<i>Fecha: 04/03/2011</i>	
		<i>Código : 1006045</i>	

Descripción:

TUBERÍA FLEXIBLE CON PROTECCIÓN PVC, LIQUID TIGHT DE 2", para el uso donde los conductores deben ser protegidos de vapores, líquidos y sólidos. Para instalación donde haya vibración movimientos o asentamientos en exteriores e interiores.

Características:

- Rango de temperatura 15⁰C a 85⁰C
- Potencial de conductor 0.6 KV
- Diámetro máximo interior 27 mm
- Longitud 100 pies
- Interior espiral de refuerzo plástico
- Exterior compuesto por aislante PVC flexible
- Resistente a la corrosión y a la abrasión de ácidos y gran numero de productos químicos como aceites y lubricantes
- Resistente a las variaciones climáticas y a las influencias marinas



Nota: Esa foto es solamente de referencia.

Uso:	Comentario:	Fecha:
Instalación de Medidores		04/03/2011

FICHA TECNICA DE LA OFERTA

Fabricante	
Código Fabricante	
País de Procedencia	

Designación	TUBERIA FLEXIBLE DE 2"
Código	1006045

Unidad	Pedido	Ofrecido

Características Constructivas

Material exterior	PVC flexible aislante	
Diámetro máximo interior		
Longitud	Pies 100	
Rango de temperatura de trabajo	⁰ C 15 ^c hasta 85 ⁰	

Resistente a las variaciones climáticas	SI	NO

Resistente a las influencias marinas	SI	NO

Resistente a la corrosión y a la abrasión de ácidos y gran numero de productos químicos	SI	NO