

E
D
E
N
O
R
T
E

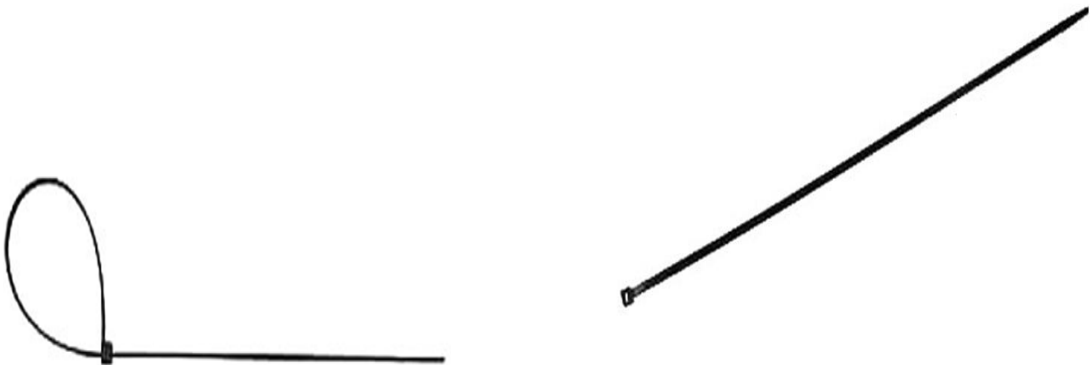
FICHA TÉCNICA

2005624

Cable tie 12"

Modificación:	Revisión y Aprobación:
Patricia C. Reyes/ Ehimer Figueroa	Francisco Parra
Arquitecta SSGG/ Encargado de refrigeración	Gerente SSGG

Gerencia de Servicios Generales

<p align="center"><i>Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte</i> EDENORTE</p> <p align="center"><i>División de Normativa y normalización</i></p> <p align="center">NORMAS DE DISTRIBUCION</p> <p align="center">FICHA DE MATERIALES NORMADOS</p>		<p align="center">Cable tie 12"</p>	
		<p>Unidad:</p> <p>Pieza:</p>	<p><i>No Item:</i></p>
		<p><i>Fecha: Junio 2017</i></p>	
		<p><i>Código : 2005624</i></p>	
<p>Descripción: BRIDA DE SUJECION PLASTICA 12", sujetador de cable de uso exterior, de material de termoplástico reforzado, tipo Type Rat, con dispositivo de autobloqueo.</p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un extremo con cabeza con orificio de agarre - Otro extremo con punta cónica - El cuerpo general con rugas de enganche - Una longitud total de 12 pulgadas - Resistentes a los rayos UV del sol - Una fuerza de carga de rotura mínima de 50 DAN (112 lb) - Resistente a las variaciones climáticas y a las influencias marinas 			
			
<p align="right">Nota: Esa foto es solamente de referencia.</p>			
<p>Uso:</p> <p>Instalación de Medidores</p>	<p>Comentario:</p>	<p>Fecha:</p> <p>08/06/2017</p>	

FICHA TECNICA DE LA OFERTA

Fabricante	
Código Fabricante	
País de Procedencia	

Designación	Cable tie 12 “
Código	2005624

Unidad	Pedido	Ofrecido

Características Constructivas

Material	Termoplástico reforzado	
Longitud	Pies 12	
Fuerza de carga de rotura mínima	Lbs 112	
Marca		