


E
D
E
N
O
R
T
E

FICHA TÉCNICA

4001165

SELLO ROTO SEAL

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

| | | | |
|--|--|--|-----------------|
| <p>Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte EDENORTE</p> <p>División de Normativa y normalización</p> <p>NORMAS DE DISTRIBUCION</p> <p>FICHA DE MATERIALES NORMADOS</p> |  | | SELLO ROTO SEAL |
| | Unidad: | | No Item: |
| | Pieza: | | |
| | Fecha: 03/03/2011 | | |
| Código : 4001165 | | | |

Descripción:

SELLO ROTO SEAL, para uso exterior, utiliza como material policarbonato transparente de alta resistencia, a prueba de cambios climáticos y los rayos ultravioletas UV.

Características:

- El cuerpo estará fabricado de policarbonato transparente de alta resistencia y debe cubrir completamente el tambor giratorio mediante un sellado térmico que impida extraer el tambor, a menos que se destruye el cuerpo del precinto.
- El precinto tendrá un cable de acero compuesto de 7 hilos de acero inoxidable, AISI 304, para ofrecer gran resistencia y flexibilidad. El cable estará fabricado de forma que no se deshaga el trenzado de los hilos.
- El precinto de seguridad tendrá grabado de forma indeleble el nombre de EDENORTE, así como también una secuencia de números de 8 dígitos.



Nota: Esa foto es solamente de referencia.

| | | |
|----------------------------------|-------------|----------------------|
| Uso: Instalación de Medidores | Comentario: | Fecha: 03/03/2011 |
|----------------------------------|-------------|----------------------|

FICHA TECNICA DE LA OFERTA

| | |
|---------------------|--|
| Fabricante | |
| Código Fabricante | |
| País de Procedencia | |

| | |
|-------------|----------------------------|
| Designación | SELLO ROTO-SEAL COLOR ROJO |
| Código | 4001165 |

| | Unidad | Pedido | Ofrecido |
|--------------|--------|--------|----------|
| Norma | | | |

Características Constructivas

| | | | |
|---|-----------------------------------|-----|--|
| Material | Policarbonato de alta resistencia | | |
| Resistente a las variaciones climáticas | Si | | |
| Protección contra rayos UV | Si | | |
| Uso de herramienta | No | | |
| Longitud del cable | mm | 152 | |
| Diámetro del cable | mm | 0.6 | |

Composición física

| | | |
|--------|---|--|
| Cuerpo | Base de policarbonato transparente de alta resistencia, con tambor giratorio de color rojo. | |
| Tambor | Gancho roscable para la envoltura del cable de seguridad en un solo sentido. | |
| Cable | Alambre compuesto de 7 hilos de acero inoxidable (AISI 304) | |

| | SI | NO |
|------------------------|----|----|
| Certificación ISO 9000 | | |

Observaciones de la especificación

Servicio Post-Venta