

CONTRATACION DE BIENES

UNIDAD DE MEDIDA

UNIDADES, METROS

CARACTERÍSTICAS

- 1. CINTA AISLANTE VULCANIZANTE 0.76 mm x 19 mm x 9.15 m**
Descripción: Cinta conformada de goma de etileno propileno, diseñada para empalmar cable vulcanizado, resistente al desgarre, cuarteado, deslizamiento y levantamiento al estar expuesta a varios ambientes, en interiores y exteriores. Es de uso profesional, resistente a la abrasión, humedad la corrosión del cobre y a los rayos UV, además es retardante a la flama y auto extinguiible. **Medidas:** 1.90 cm o 19 mm (**ancho**) x 9.15 m (**longitud**) x 0.76 mm (**espesor**). **Temperatura máxima de operación:** 130° C (266° F), donde puede aplicarse con estiramiento y sin estiramiento, sin pérdida de propiedades físicas ni eléctricas.



- 2. TAPA Y MARCO DE METAL 60 cm x 60 cm**
Características: Tapa circular de hierro fundido de 60 cm x 60 cm **incluido su marco**, para empotrar. **Nota:** Debe está grabado en la tapa lo siguiente: **Tensión Eléctrica**.



- 3. CABLE ELECTRICO TRIFASICO 3-1 x 70 mm2 450/750 V**
Cable de fuerza triple (encintados). Cobre clase 2, aislamiento XLPE (90°C como T° de operación), chaqueta libre halógeno (baja emisión de humo/gases corrosivos, retardante y no propagador a la llama (IEC 60332-1-2), uo/u: 0.6/1KV. **Instalación:** ducto, bandejas y acometidas. **Uso:** minería, oil & gas, industria y construcción.

11 0 0 0



4. **CONECTOR
COBRE DE 70 mm²**

TUBULAR DE

Descripción: Conductores de cobre hasta 35 kV. **Capacidad de corriente:** igual o superior al amperaje correspondiente al calibre del conductor. **Rango de temperatura nominal:** 90 grados Centígrados, soportan sobrecargas breves hasta los 130 grados. **Material:** Tubo de cobre electrolítico refinado (>99.9% Cu) para uso eléctrico ETP (UNS - C11000) Norma ASTM B - 188. **Fabricación:** Basado en la Norma DIN 46267. **TIPO MANGUITO**



5. **LUMINARIA CON FOCO AHORRADOR 80 W**

Modelo: Spot para techo Led (Cilíndrica) / **Potencia:** 60-80W / **Color:** blanco (luz natural). **Características:** Ofrece una luz superior y uniforme gracias a su tecnología LED, de fácil instalación y seguro. Con durabilidad y resistencia. De buena calidad. Incluir ficha técnica.



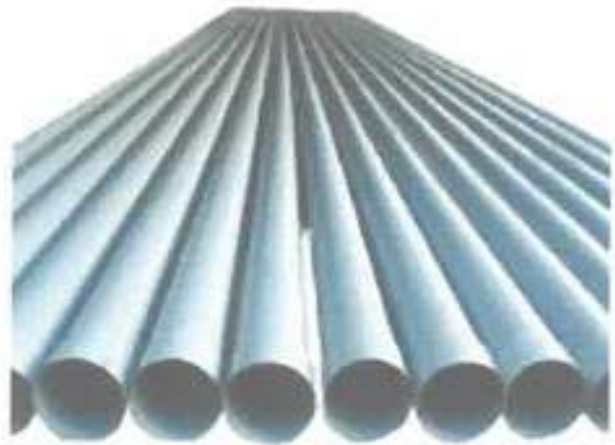
6. **LUMINARIA CIRCULAR 1 x 30 W**

Modelo: Downlight Led / **Potencia:** 24W / **Color:** blanco (luz fría) / **Vida útil:** 25000 horas. **Características:** Ofrece una luz superior y uniforme gracias a su tecnología LED, de fácil instalación y seguro. Con durabilidad y resistencia. De buena calidad. Incluir ficha técnica.

CONTRATACION DE BIENES



7. **TUBO DE PVC PARA INSTALACIONES ELECTRICAS SAP 4 in x 3 m**
Descripción: Tubo de 4" x 3 m. **Uso:** Instalaciones eléctricas. **Clase:** Pesada.



PRESENTACIÓN

Unidades

INCLUYE IMAGEN REFERENCIAL
(DE CORRESPONDER)

ADJUNTAS EN LA PARTE DE CARACTERISTICAS

