

VOLTECK PROTECTOR SUPRESOR PICOS DE VOLTAJE 270 JOULES "VOLTECK". Aterrizado, fabricado

en ABS, LED indicador de funcionamiento, protege los equipos de eventuales variaciones de voltaje. Cumple con la norma - NOM-003-SCFI. Protección 270 Joules. Tensión 127 V / Corriente 15 A / Frecuencia 60 Hz



LAMPARA PARA TALLER "VOLTECK" 8 METROS. Recubierta de PVC autoextinguible, canastilla plástica, gancho para mantener las manos libres, mango con interruptor y 1 contacto, útil para llevar luz a lugares con poca iluminación. Cumple con la norma - NOM-003-SCFI. Tensión 125 V / Frecuencia 60 Hz Calibre 14 AWG, Potencia 75 W Temperatura operación 60 °C Largo 7.5 m

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
LAT-8P	10598	Lampara para Taller 8 metros Volteck	3



10620

46250

HIIIIIIIII)

46025

VOLTECK. "VOLTECK", 1 TONO. Fabricado de ABS, alámbrico. Uso doméstico. Cumple la norma - NOM-003-SCFI. Tonos - 1 Decibeles - 66 Db Tensión 125 V/Corriente 0.17 A /

Frecuencia 60 Hz Temp. de trabajo -30°C T 40°C Grado IP - 44

**O VOLTECK**.

TIMBRE ALAMBRICO TIPO D "VOLTECK" CAMPANA 4". De ABS y acero con acabado cromado, de tono fuerte y de gran alcance. Uso industrial y comercial. NOM-003-SCFI. Decibeles - 90 dB Tensión 110 V/Corriente 0.17 A /

Frecuencia 60 Hz Temp. de trabajo -30°C T 40°C Grado IP - 53

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46605	10671	TIMBRE ALAMBRICO "VOLTECK" 1 TONO	4

PROTECTOR DE VOLTAJE VOLTECK

**6** VOLTECK





policarbonato, 4 Terminales de latón, monofásico, para kit CFE, uso residencial y comercial. NOM-003-SCFI.

Tensión 600 V/Corriente 100 a 125 A / Frecuencia 60 Hz

Torque - 3 Nm Entrada - 1 1/4

DESCRIPCION	CAJA
BASE PARA MEDIDOR MONOFASICO 1 1/4"	3



VOLTECK TIPO DE ENTRADA "VOLTECK" 1" y 1 1/4". Con abrazadera para tubo, cuerpo en aluminio y base ABS, para kit CFE e instalación de cableado eléctrico y protección contra agua y corto circuito. Medida - 1" Máxima apertura abrazadera - 45 mm

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46940	10673	TIPO DE ENTRADA "VOLTECK" 1"	5
46943	10674	TIPO DE ENTRADA "VOLTECK" 1 1/4"	5

# MISCELANEOS

## MAFESA

VOLTECK. EXTRACTOR DE AIRE
"VOLTECK". Cuerpo de ABS,

indicador de encendido, para baño y cocina, elimina humedad, olores y humo, fácil instalación. Para áreas 10

Tensión 127 V/ Potencia 20 W / Frecuencia 60 Hz Flujo de aire 215 m<sup>3</sup>/h Ruido - 52 dB Diámetro - 5" y Salida - 11.7cm



CUCHILLO PARA ELECTRICISTA TRUPER 8", Hoja curva de 3" (80 mm) de acero inoxidable 7Cr17MoV, 85% más durable. Mango de madera laminada de alta durabilidad y Aro para resistente al agua, Aro para colgar. colgar Ideal para cortar y pelar cable.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
18539	12244	CUCHILLO PARA ELECTRICISTA TRUPER 8"	6



10581

10582

48531

48532

TRUPER GUIA PARA CABLE (30 Metros) DE ACERO - MANGO ERGONOMICO, acero al alto carbono con tratamiento térmico para mayor rigidez y fácil arrastre, carcasa de polipropileno resistente al impacto. Mango ergonómico para un mejor agarre, Para jalar cables eléctricos en ductos de instalación.

Punta tiradora. Espesor - 1.5 mm Ancho - 3 mm.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
GUIA-15	11087	GUIA PARA CABLE (15 Metros) DE ACERO TRUPER	3
GUIA-30	12260	GUIA PARA CABLE (30 Metros) DE ACERO TRUPER	3

EXTRACTOR DE AIRE 20W

EXTRACTOR DE AIRE 24W



Cinta de aisla

Electrical tape

VOLTECK. GUTAPERCHA NEGRA
"VOLTECK". Fabricada de PVC,
ideal para instalaciones eléctricas, retardante de flama, con capacidad nominal de hasta 500 V. Temp. mínima 0 °C (32 °F) Temp. máxima 80 °C (176 °F) Largo - 18 m, Ancho - 19 mm Espesor 0.13 mm Elongación máxima 200%

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46160	10583	GUTAPERCHA 3/4" x 60 pies VOLTECK NEGRA	6





GUTAPERCHA 60 PIES EN BLISTER "TRUPER". Cintas fabricadas en PVC con base de adhesivo acrílico, aislamiento eléctrico en alambres y cables con capacidad nominal hasta 500 V. Temp. mínima - 0 °C (32 °F) Temp. máxima - 800 °C (176 °F) Largo - 18 m Ancho - 19 mm Espesor - 0.18 mm Elongación máxima - 240%

/.	0110 11111		
CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
12503	12118	GUTAPERCHA 3/4" x 60 pies BLISTER TRUPER AMARILLA	8
12505	12117	GUTAPERCHA 3/4" x 60 pies BLISTER TRUPER AZUL	8
12506	12116	GUTAPERCHA 3/4" x 60 pies BLISTER TRUPER BLANCA	8
12504	12115	GUTAPERCHA 3/4" x 60 pies BLISTER TRUPER ROJA	8



1

PER GUTAPERCHA NEGRA "TRUPER EXPERT". 2X más resistente a la intemperie y a condiciones extremas, de PVC con base de adhesivo acrílico, acabado brillante, retardante de flama, aislamiento eléctrico en alambres y cables capacidad nominal de hasta 500 V.

Temp. mínima 0 °C (32 °F) Temp. máxima 100 °C (212 °F) Largo 18 m, Ancho 19 mm Espesor 0.20 mm Elongación máxima 280%

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
19954	11946	GUTAPERCHA 3/4" x 60 pies TRUPER EXPERT NEGRA	8

# **MISCELANEOS**

0 - 6 RAP 6

165



Enthal Central Use Virging Eachfach Tipo Russian solored en viryle à ususpe général Territor Proc Liste Eléchica de Proc Liste Control Edition de Proc Liste Control Edition de Proc Liste General Liste Control Edition de Proc Liste Control Edition de

GUTAPERCHA NEGRA "3M" 3/4" x 60 pies TEMFLEX. Fabricada PVC, ideal para instalaciones eléctricas, retardante de flama, con capacidad nominal de hasta 600v.

Temp. mínima 0 °C (32 °F)

Temp. máxima 90 °C (194 °F)

Largo 18 m

Ancho 19 mm

Espesor de 0.15 mm

Elongación máxima 200%.

3/4 IN/PC	X 60 FT/PL X .006 IN/ m X 18,3 m X 0,15 mm E/ 3M, AUSTINTX TRYS3 VINIVE SIMPOLOGIE	OCH. CO.	
CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
3M165	12238	GUTAPERCHA 3/4" x 60 pies "3M" TEMFLEX NEGRA	10



GUTAPERCHA 3/4" x 60 Pies "3M" TEMFLEX. Cinta aislante eléctrica multiuso, compuesta por un soporte de película de vinilo elástico (PVC), recubierta en un lado con un material no corrosivo. Adhesivo sensible a la presión sin disolventes. Fabricado en un proceso 100% libre de disolventes.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
165YL4A	12384	GUTAPERCHA 3/4" x 60 pies "3M" TEMFLEX AMARILLA	10
165BL4A	12382	GUTAPERCHA 3/4" x 60 pies "3M" TEMFLEX AZUL	10
165WH4A	12385	GUTAPERCHA 3/4" x 60 pies "3M" TEMFLEX BLANCA	10
165RD4A	12386	GUTAPERCHA 3/4" x 60 pies "3M" TEMFLEX ROJA	10
165GR4A	12383	GUTAPERCHA 3/4" x 60 pies "3M" TEMFLEX VERDE	10



GUTAPERCHA NEGRA "3M" 3/4" x 76 pies SUPER 33+, de calidad Premium. Fabricada PVC, ideal para instalaciones eléctricas, retardante de flama, con capacidad nominal de hasta 600v.

Temp. mínima -18 °C (0 °F) Temp. máxima 105 °C (221 °F) Largo 23 m Ancho 19 mm Espesor de 0.18 mm Elongación máxima 250%.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
3M33	12237	GUTAPERCHA 3/4" x 76 pies "3M" SUPER 33+ NEGRA	10