



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## 3/2023

### Reglón N°1

Catálogo bienes y servicios: TARUGO PLASTICO P/FIJACIONES (2.5.8.00819)

#### **Tarugo con Tornillo (a)**

Tipo: espiga

Material: nylon

Medida: N° 6, 30mm largo

Aptos: pared mazisa o hueca

Tope: si

Tornillos 4.5 mm x 35 mm Phillips

### Reglón N°2

Catálogo bienes y servicios: TARUGO PLASTICO P/FIJACIONES (2.5.8.00819)

#### **Tarugo con Tornillo (b)**

Tipo: espiga

Material: nylon

Medida: N° 8, 45mm largo

Aptos: pared mazisa o hueca

Tope: si

Tornillos Fix 22x45 Phillips

### Reglón N°3

Catálogo bienes y servicios: TARUGO PLASTICO P/FIJACIONES (2.5.8.00819)



### **Tarugo con Tornillo tira fondo**

Tipo: espiga

Material: naylon

Medida: N° 10, 50mm largo

Aptos: pared mazisa o hueca

Tope: si

Tira fondo de 1/4" x 2" cabeza hexagonal

### Reglón N°4

Catálogo bienes y servicios: PROLONGADOR (2.9.3.01766)

#### **Prolongadores eléctricos sin cable**

Cantidad de tomas: 4 o 5

Color: Blanco

Corriente máxima: 10 A

Es inflamable: No

Tensión: 250v corriente: 10<sup>a</sup>

Normas técnicas: IRAM 2071

### Reglón N°5

Catálogo bienes y servicios: PROLONGADOR (2.9.3.01766)

#### **Prolongadores eléctricos con cable**

Cantidad de tomas: 4 o 5

Color: Blanco

Largo de cable: 3 metros

Corriente máxima: 10 A

Es inflamable: No

Tensión: 250v corriente: 10<sup>a</sup>

Normas técnicas: IRAM 2071



### Reglón N°6

Catálogo bienes y servicios: CINTA AISLADORA (2.9.3.01033)

#### **Cinta aisladora**

Color: Negro

Medidas: 10mts x 19mm x 0,15mm ( largo x ancho x espesor)

Tipo de cinta adhesiva: Aislante

Superficies recomendadas: pvc

### Reglón N°7

Catálogo bienes y servicios: GUANTES (2.2.2.01629)

#### **Guante de Soldador**

Material: Cuero

Es antideslizante: Sí

### Reglón N°8

Catálogo bienes y servicios: TORNILLO (2.7.9.00644)

#### **Tornillos Fix para Madera**

Largo: 65mm

Diametro: 4.5mm

Forma de la cabeza: phillips

Color: negro

### Reglón N°9

Catálogo bienes y servicios: GUANTES (2.2.2.01629)

#### **Guantes Moteados Pesados**

Material: Algodón

Es antideslizante: Sí

Trama cerrada.



Motas de PVC Alto Grip.

Tejido a 4 Cabos.

### Reglón N°10

Catálogo bienes y servicios: ACEITE (2.5.9.04833)

#### **Aceite Lubricante en aerosol**

Tipo: WD40 o similar

### Reglón N°11

Catálogo bienes y servicios: ADHESIVO (2.5.9.00267)

#### **Pegamento adhesivo universal**

Tipo: La gotita

Pega: metal, cerámica, goma, porcelana, madera y algunos tipos de plásticos.

Presentación: envase 2ml

### Reglón N°12

Catálogo bienes y servicios: CINTA P/PROTECCION DE CAÑOS (2.9.9.03027)

#### **Cinta Teflón**

Estructura: Poli tetrafluoretileno

(PTFE) Alta Densidad

Largo: 10metros

Ancho: 1/2

Espesor: 110m

Color: Blanco

Superficies Recomendadas: Metal y Plástico

### Reglón N°13



Catálogo bienes y servicios: SILICONA (2.5.9.04280)

**Sellador Silicona Acética**

Color: Transparente

Presentación: Cartucho 280ml

Reglón N°14

Catálogo bienes y servicios: PRECINTO PLASTICO (2.5.8.00723)

**Precinto Plástico Prensa cables**

Material: Plástico

Largo x Ancho: 30 cm x 4.8 mm

Reglón N°15

Catálogo bienes y servicios: CONECTOR FLEXIBLE (2.9.9.04007)

**Flexible para agua**

Medida: 1/2 x 40cm

Material: Mallado

Reglón N°16

Catálogo bienes y servicios: GUANTES (2.2.2.01629)

**Guantes dielécticos**

Norma: IRAM 3604/98, IEC 903/88, ASMT D-120 USA.

Tensión de Prueba: 2500v

Tensión Resistida: 5000v.

Tensión de uso: 500v.

Corriente de fuga hasta: 14 (mA)

Espesor: 0.5

Material: caucho



### Renglón N°17

Catálogo bienes y servicios: CABLECANAL (2.9.3.01451)

#### **Cable canal**

Medida: 75X17mm /Tira x 2 Metros

Con Adhesivo

Grado de protección: IP40

Material: PVC

### Renglón N°18

Catálogo bienes y servicios: REMACHADORA (2.7.5.00653)

#### **Remachadora de Pop**

Tipo de remaches: POP Y ROSCADOS

Material: Metal

Accesorios incluidos: Boquilla intercambiables

Cantidad de boquillas: 4

### Renglón N°19

Catálogo bienes y servicios: CABLE (2.9.3.04362)

**Cable tipo taller 3x1 x 100mtrs (norma Iram 247-5)**

**La presente medida fue suscripta con firma digital, conforme al artículo 9° de la Ley N° 25.506 y modificatorias, asegurando indubitadamente la autoría e integridad del documento electrónico firmado digitalmente en el marco de lo establecido por la Resolución Rectoral N°161/2021.**