

## 5 Plantas Industriales

### Plantas BREMSA y MATROX



### Plantas BINSÁ y RAWELT PVC



### Planta RAWELT INYECTADOS



Manufacturing and Integration 100% National  
Made in Mexico

**RAWELT, S.A. DE C.V.**  
TORREÓN, COAH., MÉXICO  
(871) 747 47 47  
ventas: 01 800 7117200  
torreon@rawelt.com.mx

**INYECTADOS**  
**RAWELT**  
Una División del Grupo REVUELTA

www.rawelt.com.mx

# RAWELT

## PURPURA<sup>®</sup> COAT

**RAWELT PURPURA COAT<sup>®</sup>**  
Es un recubrimiento exterior de PVC con propiedades de dureza, tensión, elongación y características dieléctricas que hacen de este recubrimiento la protección más efectiva en ambientes altamente corrosivos. Recubrimiento interior de URETANO.

Estas piezas son sometidas a pruebas de Cámara Salina con un mínimo de 1000 horas de exposición. Pruebas realizadas por el Instituto Mexicano del Petróleo.



### SELLOS PARA ÁREAS PELIGROSAS. SERIE EYS

*Sealing fittings for hazardous locations*



RECUBRIMIENTO DE PVC

- A prueba de explosión.
- A prueba de humedad.
- Posición horizontal o vertical.



### TUERCAS UNIÓN DE ALUMINIO PARA ÁREAS PELIGROSAS

SERIE TUAL

*Aluminum conduit unions for hazardous locations*



Ranuras concéntricas de empuje para un sellado perfecto

Roscado de precisión

Prácticas para unir tubo conduit RIGIDO y accesorios, permitiendo el desmontaje sin desenroscar el tubo.

- Fabricación en aluminio libre de cobre inyectado a presión (Diecast).
- Ranuras de empuje para sellado perfecto.
- Rosca NTP de precisión para garantizar continuidad en el aterrizaje.
- Acabado en pintura electrostática termoendurecida.



### TUBO CONDUIT RÍGIDO DE ALUMINIO

*Aluminum rigid conduit*

Fabricado en aluminio 6063, sin costura, bajo norma



Desnudo o con revestimiento de PVC



### CAJAS APILABLES

*Storage bins*



**4 COLORES**

Rojo, Verde, Azul, Amarillo

**3 TAMAÑOS**

Poliétileno de alta resistencia. A prueba de óxido, corrosión, agua, alcalis, aceite, grasa y algunos ácidos no fuertes.

- Laterales reforzados con gran resistencia a la carga.
- Base diseñada para ser apiladas en varios niveles.
- Boca frontal de fácil acceso.
- Amplio espacio para etiquetas de identificación.
- Agarraderas moldeadas para fácil manejo con una mano.

### POLEAS

*Pulleys*



Poleas de radios

Poleas variables

Poleas sólidas

### REFLECTOR



### SEMÁFORO



## Productos para Instalaciones eléctricas

Products for electrical installations

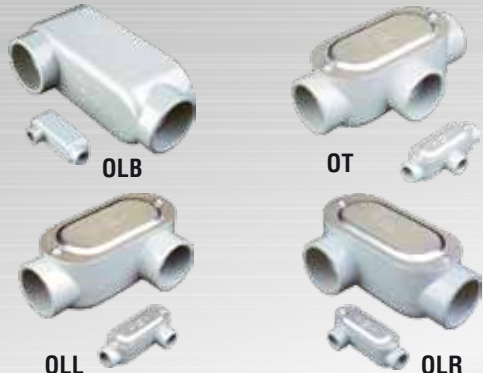


RW-7 1707

## CAJAS OVALES

### Conduit outlet boxes

- Para conduit RIGIDO e IMC con rosca NTP
- Para tubo EMT con tornillo



## CAJAS REDONDAS. SERIE CVX, CSX Y VMX

### A prueba de intemperie

#### Weatherproof round outlet boxes

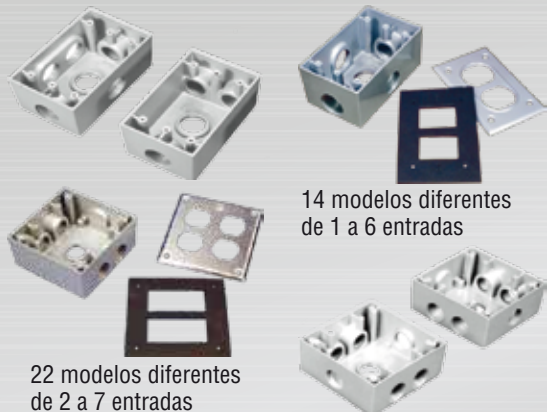
- Diámetros de 3 1/2" y 4" con 5 entradas para tubo de 1/2" y 3/4"
- Diámetro 4 1/2" con 5 entradas de 1/2", 3/4" y 1"
- Su aplicación es similar a la de las cajas rectangulares y cuadradas.



## CAJAS RECTANGULARES Y CUADRADAS

### A prueba de intemperie

#### Single and two gang weatherproof outlet boxes



14 modelos diferentes de 1 a 6 entradas

22 modelos diferentes de 2 a 7 entradas

## CAJAS PARA ÁREAS PELIGROSAS LIBRE DE COBRE

### SERIE GR y GRO.

#### Hazardous locations conduit outlet boxes. GR and GRO Series



11 modelos de 2 a 5 entradas para tubos de 1/2" a 2"

## CAJAS UNIÓN. SERIE JB

### Junction boxes

#### NEMA 4X

Caja de conexiones para componentes electrónicos, eléctricos y neumáticos, a prueba de intemperie para uso en interiores y exteriores.



## LÁMPARA REFLECTORA PARA EXTERIORES. SERIE LHS

### A PRUEBA DE INTEMPERIE

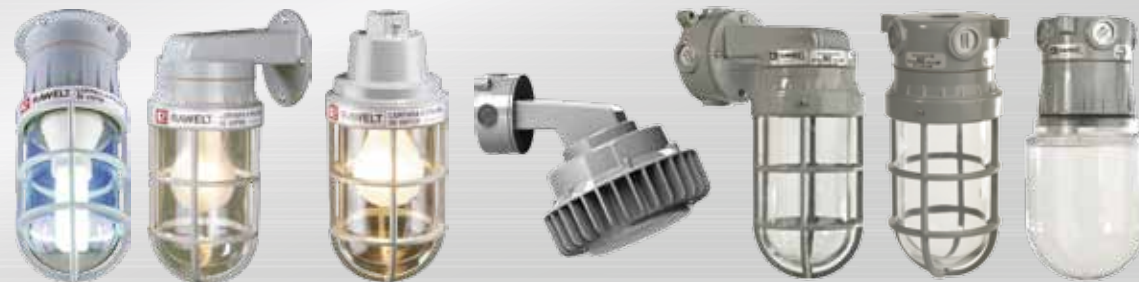
#### Outdoor floodlight

- Para uso en exterior, de seguridad o recreacional, para iluminar banquetas, caminos peatonales, entradas, etc.
- Acepta lámparas base media hasta 150 w. Par 38



## LÁMPARAS A PRUEBA DE INTEMPERIE. SERIE V 100

### Weatherproof lighting fixtures



De diseño moderno para uso rudo, puede ser utilizado en interiores y exteriores de plantas industriales, túneles, puentes, áreas de seguridad, cámaras de refrigeración, plantas tratadoras de aguas residuales, áreas de procesamiento de alimentos, etc.

### INYECCIÓN A PRESIÓN (Diecast)

Serie completa de 42 modelos de lámparas con vaso de cristal y 9 modelos con vaso de policarbonato a prueba de vapores no-explosivos, humos corrosivos, agua y humedad.

## LUMINARIA INDUSTRIAL HID. SERIE LH Y A PRUEBA DE EXPLOSIÓN SERIE LE

HID Industrial Lighting fixture. For ordinary and hazardous locations HL Series, and explosion proof LE Series.



- Diseñadas para usarse con lámparas de Vapor de Sodio de alta presión, Vapor de Mercurio y Aditivos Metálicos. Donde la humedad, polvo, suciedad, corrosión y vibración estén presentes y donde exista la posibilidad de agua, viento o nieve.

- Luminarias HID con recubrimiento exterior de PVC y recubrimiento interior de URETANO. Este recubrimiento es la protección más efectiva en ambientes altamente corrosivos.

## LÁMPARAS LUZ DE OBSTRUCCIÓN. SERIE LO

### Obstruction marker light

#### Aplicaciones:

- La lámpara roja LO se usa para señalar obstrucción en edificios y estructuras altas que pudieran presentar riesgos para la navegación aérea.

#### Características:

- Aluminio inyectado a presión (Diecast)
- Lente FRESNEL rojo roscado, con visibilidad de 360°.
- Disponible en otros colores: verde, ámbar y azul para otras aplicaciones de no-obstrucción.
- Empaque para lente FRESNEL
- Base de soporte con rosca de 25.4 mm (1") para su instalación.
- Cumple con: AN 2547, AN 2541
- FAA AC Nº 150/5345-43E
- Lámpara encendido constante.



LOS

LOD

LOC

Relevador de transferencia para lámpara doble de obstrucción LOD Entrada 31.8 (1 1/4) acciona automáticamente el encendido de la segunda lámpara cuando la primera sufre un daño, manteniendo siempre una lámpara encendida.