

# Cinta EZ Zone<sup>®</sup>

CINTA DE RETENCIÓN DE GAS DE PURGA

PATENTES EN TRÁMITE EN EE.UU. Y EL EXTERIOR

## UNA SOLDADURA LIMPIA LIBRE DE CONTAMINANTES



**RESISTENTE  
A ALTAS  
TEMPERATURAS**

### CARACTERÍSTICAS

#### Zona Libre De Adhesivo

- Soldadura Libre De Adhesivo, Creando Una Soldadura Superior

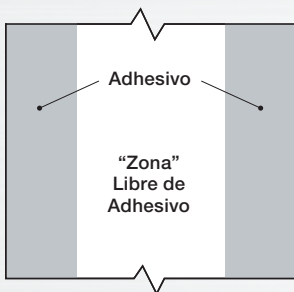
#### Componentes Seguros Y De Alta Calidad

- Sin Contenido De Halógenos Ni Clorofluorocarbonos
- Mejora La Seguridad De Su Entorno De Trabajo
- 3ml (75 Micrones) Puede Amoldarse A Cualquier Superficie Irregular

#### Resistente A Temperatura De Alto Calor

- La Parte Adhesiva De La Cinta De Aluminio Soporta Temperaturas De Hasta 500°F (260°C)

## SIMPLEMENTE SELLAR EL HUECO DE LA RAÍZ



### 1 ALINEAR

- Colocar La Sección No Adhesiva De La "Zona" Libre De Adhesivo Sobre La Separación De La Raíz
- Bordes Adhesivo Sostienen La Cinta En Su Lugar



### 2 INTRODUCIR GAS

- Inserte La Aguja De Gas De Purga En La Separación De La Raíz
- Introduzca Gas Noble
- Evacuando Oxígeno
- Comience A Soldar





## La Solución Todo-Propósito

- Para Usos Convencionales En El Campo Tales Como Calefacción, Aire Acondicionado, Refrigeración Y Actuando Como Barrera De Vapor
- Tapar Los Extremos De La Tubería Durante El Transporte
- Controla La Liberación De Gas Mediante El Sellado De Raíz Brechap

## Termorresistente

- Adhesivo Revestido En Aluminio Soporta Temperaturas De Hasta 500°F (260°C)

## Alta Calidad Y Componentes De Seguridad

- Libre De Halógeno Y Clorofluorocarbonoe



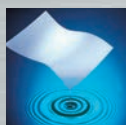
## ESPECIFICACIONES PARA CINTA DE SOLDADURA DE ALUMINIO

### EZ Tape® Tipos y Tamaños

| PRODUCTO | ARTÍCULO N° | DESCRIPCIÓN                   | ANCHO        |               | "ZONA" LIBRE DE ADHESIVO ANCHO |               | LARGO        |               |
|----------|-------------|-------------------------------|--------------|---------------|--------------------------------|---------------|--------------|---------------|
|          |             |                               | SIST. INGLÉS | SIST. MÉTRICO | SIST. INGLÉS                   | SIST. MÉTRICO | SIST. INGLÉS | SIST. MÉTRICO |
|          | EZ-ZT 2.5   | Cinta EZ Zone®                | 2.5"         | 64 mm         | 1"                             | 25 mm         | 75'          | 23 m          |
|          | EZ-ZT 4.0   | Cinta EZ Zone®                | 4.0"         | 102 mm        | 2"                             | 51 mm         | 75'          | 23 m          |
|          | EZ-T 2.0    | EZ Tape® Totalmente Revestida | 2.0"         | 51 mm         | N/A                            |               | 75'          | 23 m          |

|                                    |                      |        |         |
|------------------------------------|----------------------|--------|---------|
| ▶ Termo Resistencia:               | Adhesivo             | 500°F  | 260°C   |
|                                    | Película de Aluminio | 1100°F | 593°C   |
| ▶ Temperatura Mínima de Aplicación |                      | 10°F   | -12.5°C |

Para obtener información adicional, cotizaciones y pedidos, por favor póngase en contacto con:



#### Aquasol Corporation

80 Thompson Street  
N. Tonawanda, NY 14120 USA

Toll Free: 1.800.564.WELD (9353)

Teléfono: 716.564.8888

Fax: 716 564 8889

Email: [info@aquasolcorporation.com](mailto:info@aquasolcorporation.com)  
[aquasolwelding.com/es/](http://aquasolwelding.com/es/)

Distribuido Por:



[www.daonte.com](http://www.daonte.com)  
[info@daonte.com](mailto:info@daonte.com)



**American Welding Society**  
Sustaining Company Member



HECHO EN EE.UU.