

Ficha técnica

## AA210

### Cánula cónica para aerosoles PU

08-01-2024 / V 1

#### Descripción

Accesorio para convertir el aerosol de espuma de PU en envase para uso manual.



#### Características y Beneficios

- Aplicación multiposición 360°.
- Excelente extrusión y facilidad de uso.
- Producto reutilizable con solo cambiar la cánula.
- Aplicación más precisa que con la cánula estándar.
- Mayor rendimiento que la versión anterior.

#### Finalidad de uso

Puede utilizarse con espumas PU.

#### Embalaje

6 cánulas/paquete (50 paquetes/caja)

#### Aplicación

1. Quite la protección de la parte superior del envase.
2. Fijar la cánula cónica AA210 siguiendo los pictogramas.
3. Para aplicar la espuma, empuje el gatillo sobre la válvula;
4. La extrusión se puede regular empujando con más o menos fuerza el gatillo de la cánula.

#### Servicio técnico

Tremco CPG Iberia cuenta con un equipo de experimentados técnicos-comerciales que proporcionan asistencia en la selección y especificación de productos. Para obtener información más detallada, servicio y asesoramiento, llame al Servicio de Atención al Cliente al +34 937 197 005.

#### Garantía

Los productos de Tremco CPG Iberia se fabrican siguiendo estrictas normas de calidad. Cualquier producto que haya sido aplicado (a) de acuerdo con las instrucciones escritas de Tremco CPG Iberia y (b) en cualquier aplicación recomendada por Tremco CPG Iberia, pero que se demuestre que es defectuoso, será sustituido gratuitamente. No se aceptará ninguna

Ficha técnica

**AA210**

## **Cánula cónica para aerosoles PU**

responsabilidad por la información proporcionada en este folleto, aunque se publique de buena fe y se considere correcta. Tremco CPG Iberia se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto sin previo aviso, de acuerdo con la política de la empresa de desarrollo y mejora continuos.

Ficha técnica

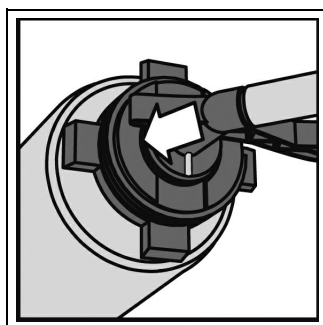
## AA210

### Cánula cónica para aerosoles PU

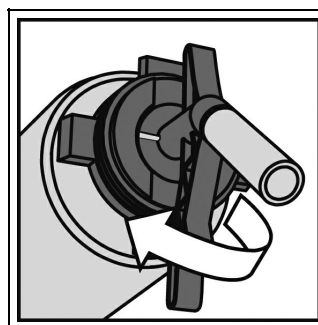
#### Imágenes de la aplicación



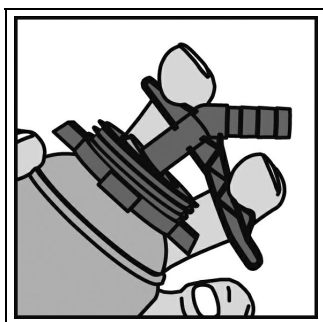
2.



3.



4.



5.