



## CEYS PVC PRESION TUBO 125ML

Referencia: 900201  
 EAN-13: 8429243010003  
 Marca: CEYS

- Resiste presión hasta 49,2 Kg/cm<sup>2</sup>, tanto como la propia tubería. Secado rápido, permite el pegado en continuo. Norma UNE 53174 y Norma UNE 53175.
- Más Seguro, no contiene THF permitiendo su aplicación a diario sin riesgos para la salud.

### Descripción general

#### Descripción

Adhesivo para tuberías rígidas de PVC en conducciones de agua, gas, etc. que deban soportar presión.

#### Características

Resiste presión hasta 49,2 Kg/cm<sup>2</sup>, tanto como la propia tubería. Secado rápido, permite el pegado en continuo. Norma UNE 53174 y Norma UNE 53175.

Más Seguro, no contiene THF permitiendo su aplicación a diario sin riesgos para la salud.

#### Aplicaciones

Montaje y reparación de redes de distribución y abastecimiento de PVC sometidas a presión.

Conducciones y distribuciones de agua, regadíos e instalaciones agrícolas.

Tuberías neumáticas con presión.

#### Modo de empleo

Limpiar las superficies a unir con Disolvente Limpiador.

Aplicar una capa uniforme y suficiente de adhesivo en ambas superficies.

Introducir los tubos y accesorios a tope, sin giro alguno.

Eliminar el exceso de adhesivo con un trapo o papel.

No someter las uniones a presión o esfuerzo hasta transcurridas 12 horas.

Una vez seco el adhesivo, la unión resiste tanto como la propia tubería.

#### Características

Contenido	125ml
Formato	BOTE
Composicion	Adhesivo base disolvente
Tiempo de vida	12
Temperatura de aplicación	+5 y 30°C
Temperatura de trabajo	70
Tiempo de secado total	24 horas
Aspecto color/textura	Líquido viscoso ligeramente blanquecino

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	4,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,50
Presentación	BOTE