

CONECTOR DE TUBO DE ASISTENCIA DE AIRE LASER COMPATIBLE CON H2D

FAC113



Descripción:

Este conector de tubo está diseñado para integrarse perfectamente en sistemas de aire asistido láser en impresoras del tipo H2D. Su función principal es canalizar el flujo de aire desde la bomba de presión hacia la boquilla láser, garantizando una correcta disipación de humo y partículas durante el proceso de corte o grabado. consta de dos partes: una se instala en el interior de la cubierta superior, junto al soporte del tubo de material, y el tubo largo conecta la bomba de aire incorporada a la base

Contenido:

Cantidad	Producto
1	Conector del tubo de asistencia de aire láser
1	Tubo

Especificaciones:

- Compatibilidad: [Láser H2D](#) y [láser H2S](#)
- Materiales: Silicona, Plástico.
- Color: Negro.
- Peso: 0.022 kg
- Dimensiones: 60*60*30 mm.

AG Electrónica SAPI de CV
República de El Salvador 20 Piso 2, Centro
Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México,
CDMX
Teléfono: 55 5130 7210

Realizó

Fernando Martínez López

Revisó

Ing. Diana Jessica Gonzalez Maldonado

Fecha

13 /10 /2025

