

## División de Productos para la reparación del automóvil

### 3M™ OEM Match Kit de boquillas 2K

---

#### 1) Códigos

33997 - 3M™ OEM Match Punta de Boquilla Tipo Ala, 2K  
33998 - 3M™ OEM Match Punta de Boquilla de Cordón Ancho, 2K  
33995 - 3M™ OEM Match Punta de Boquilla de Ondulación Ajustable, 2K  
33996 - 3M™ OEM Match Punta de Boquilla Pulverizable, 2K  
33999 - 3M™ OEM Match Kit de Suministro de Aire para Aplicación Pulverizable  
(véase también la Hoja de Datos Técnicos por separado)

#### 2) Descripción y usos finales

Las boquillas 3M™ OEM Match ayudan a reproducir el aspecto y la apariencia originales de algunos cordones de sellador aplicados en fábrica. Están diseñadas para funcionar con cartuchos de 2 componentes y productos selladores de 3M.

#### 3) Propiedades físicas

Las 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla Tipo Ala y 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla de Cordón Ancho están compuestas de polietileno de alta densidad.

La 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla de Ondulación Ajustable está compuesta de plástico ABS.

La 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla Pulverizable está compuesta por 2 partes que giran de manera independiente entre sí. No intente desmontar la boquilla, ya que esto puede afectar su rendimiento. Ambas partes están hechas de polipropileno.

#### 4) Instrucciones de uso

##### **3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla Tipo Ala y 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla de Cordón Ancho**

Antes de aplicar el material al vehículo o al panel, coloque la 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla Tipo Ala o la 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla de Cordón Ancho sobre el área que se va a sellar. Compare el cordón original, o un cordón similar en un panel adyacente, y recorte la boquilla desde la salida hasta alcanzar el ancho deseado del cordón a aplicar.



Instale la 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla Tipo Ala o la 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla de Chorro Ancho en la 3M™ Boquilla Mezcladora Estática, que está unida al cartucho 2K. Sobre una hoja o panel desechable, ajuste el regulador del aplicador neumático hasta lograr la apariencia o el patrón deseado.

Después de probar el patrón de la boquilla, aplique el sellador de juntas en el panel utilizando la 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla Tipo Ala / 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla de Chorro Ancho.

### **3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla de Ondulación Ajustable**

Instale la 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla de Ondulación Ajustable en la 3M™ Boquilla Mezcladora Estática, que está unida al cartucho 2K. Sobre una hoja o panel desechable, ajuste el regulador del aplicador neumático hasta lograr la apariencia o el patrón deseado.

Después de probar el patrón de la boquilla, aplique el sellador de juntas en el panel usando la 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla de Ondulación Ajustable.

### **3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla Pulverizable y 3M™ OEM Match Kit de Suministro de Aire para Aplicación Pulverizable 2K**

Instale el cartucho en el aplicador siguiendo las instrucciones del fabricante para la instalación del cartucho.

1. Instale la 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla Pulverizable en la 3M™ Boquilla Mezcladora Estática, unida al cartucho 2K, hasta que quede firmemente colocada.
2. Instale el 3M™ OEM Match Kit de Suministro de Aire para Aplicación Pulverizable 2K en la conexión de aire del aplicador.
3. Conecte el extremo de la manguera de suministro de aire a la entrada de aire de la 3M™ OEM Match Punta 2K de Boquilla Pulverizable.
4. Ajuste el patrón y la textura sobre una hoja desechable mediante el regulador del aplicador para controlar el flujo, y la válvula del accesorio de suministro de aire para ajustar el abanico. Tome nota de los ajustes. Cierre la válvula del accesorio de suministro de aire.

### **Materiales recomendados para usar con:**

#### **3M™ Aplicador**

09930 - 3M™ Pistola neumática para cartuchos de 2 componentes, 200 ml

#### **3M™ Boquilla**

08193 - 3M™ Boquilla Mezcladora Estática, para cartuchos de 200 ml



## **3M™ Selladores**

08524 - 3M™ OEM Match Sellador epoxi, blanco, cartucho de 200 ml

08526 - 3M™ OEM Match Sellador epoxi, gris, cartucho de 200 ml

08522 - 3M™ OEM Match Sellador epoxi, beige, cartucho de 200 ml

08528 - 3M™ OEM Match Sellador epoxi, negro, cartucho de 200 ml

## **5) Almacenamiento**

Conservar en su embalaje hasta el momento de uso. 3M™ OEM Match Las boquillas no tienen fecha de caducidad. Los productos NO son reutilizables.

## **6) Seguridad**

Antes de usar este producto, consulte la etiqueta del producto y/o la Hoja de Datos de Seguridad para obtener información sobre salud y seguridad. Para la preparación de superficies y las actividades de limpieza, siga las recomendaciones de su fabricante de equipos originales (OEM) y del fabricante de pintura, al seleccionar y aplicar los materiales recomendados.

**3M™ OEM Match Kit de boquillas 2K ha sido diseñado de EXCLUSIVAMENTE PARA USO INDUSTRIAL PROFESIONAL.**

## **7) Aviso legal**

Todas las declaraciones, información técnica y recomendaciones se basan en pruebas que consideramos fiables, pero no se garantiza la exactitud o integridad de las mismas. Antes de utilizar nuestro producto, asegúrese de que es adecuado para el uso al que está destinado. Todas las cuestiones de fiabilidad relacionadas con este producto se rigen por las condiciones de venta, con sujeción, en su caso, a la legislación vigente.



# Hoja de datos técnicos

En vigor: 01/05/2026 Sustituye la del: NUEVO

Más información sobre salud y seguridad

**3M España, S.L.**

Calle Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25

28027 Madrid

[www.3m.com.es/3M/es\\_ES/empresa-es/contactar/](http://www.3m.com.es/3M/es_ES/empresa-es/contactar/)

3M es una marca registrada de 3M Company, © 3M 2026. Todos los derechos reservados.