

## 3M™ PPS™ Vasos desechables:

Satisface todos los requerimientos de los pintores para la mezcla, preparación y aplicación de aparejo, pintura y barniz. Se mezcla en el mismo vaso que es desechable, así elimina la necesidad de vasos de mezcla. La tapa filtra mientras se aplica (dos tipos de filtro 125 y 200 micras), eliminando la necesidad de filtros de papel. Ahorra tiempo y aumenta eficiencia. El sistema es cerrado permite a la pistola funcionar en cualquier ángulo. El Sistema de Preparación de Pintura de 3M PPS es el sistema que garantiza un incremento real de rentabilidad en cada taller. Ahorro de materiales = Rentabilidad garantizada.



### Reparación de 1 panel

Ref: PN16114 | Kit Mini 50 vasos desechables de **170 ml** con filtro 200µ y tapadera | Unidades caja: 50 uds. | Pvp: 74,33 €.

### Reparación de 2 paneles

Ref: PN16312 | Kit Midi 50 vasos desechables de **400 ml** con filtro 125µ y tapadera | Unidades caja: 50 uds. | Pvp: 81,31 €.

### Reparación de 3 paneles

Ref: PN16026 | Kit Grande 50 vasos desechables de **600 ml** con filtro 125µ y tapadera | Unidades caja: 50 uds. | Pvp: 90,07 €.

Ref: PN16000 | Kit Grande 50 vasos desechables de **600 ml** con filtro **200µ** y tapadera | Unidades caja: 50 uds. | Pvp: 90,07 €.

### Reparación de 4 paneles

Ref: PN16024 | Kit Grande 25 vasos desechables de **800 ml** con filtro 200µ y tapadera | Unidades caja: 25 uds. | Pvp: 48,09 €.

## 3M™ PPS™ Cazoletas:

Mini (170 ml): reparación de 1 panel: Ideal para áreas pequeñas que requieren poco material.

Midi (400 ml): tamaño perfecto para la reparación de 2 paneles.

Estándar (600 ml): ideal para la reparación de 3 paneles.

Maxi (800 ml): perfecto para la reparación de 4 paneles



Ref: PN16115 | Cazoletas Mini **170 ml** y anillos de seguridad | Embalaje: 2x4/caja | Pvp: 80,20 €.

Ref: PN16122 | Cazoletas Midi **400 ml** y anillos de seguridad | Embalaje: 2x4/caja | Pvp: 88,20 €.

Ref: PN16001 | Cazoletas Estandar **600 ml** y anillos de seguridad | Embalaje: 2x4/caja | Pvp: 142,58 €.

Ref: PN16023 | Cazoletas Estandar **800 ml** y anillos de seguridad | Embalaje: 2x4/caja | Pvp: 142,58 €.

[http://www.3m.com.es/3M/es\\_ES/empresa-es/todos-productos-3m/~Kit-grande-PPS-3M?N=5002385+8709313+8711017+8711441+8711727+3293206247&rt=rud](http://www.3m.com.es/3M/es_ES/empresa-es/todos-productos-3m/~Kit-grande-PPS-3M?N=5002385+8709313+8711017+8711441+8711727+3293206247&rt=rud)

## HOJA TECNICA

<b>Nombre</b>	Copa mezcladora con collar del Sistema 3M PPS		
<b>Presentación y referencia</b>	Número de Parte: <b>16001</b> Dos copas y dos collarines plásticos Stock: <b>60980108850</b>		
<b>Descripción</b>	La copa rígida y el collarín plástico son elementos re-utilizables del sistema de preparación de pintura de 3M PPS el cual constituye un sistema completamente nuevo para la preparación y la aplicación de pintura, con el cual se pueden obtener trabajos más limpios, ahorro de solvente, reducción del tiempo y limpieza de pistolas e incremento de la productividad		
<b>Construcción</b>	Color	Transparente (copa) Negro (collarín)	
	Material	Poliétileno y Polipropileno (copa y collarín)	
	Forma física	Sólidos	
	Capacidad	600ml	
<b>Instrucciones de Uso del sistema PPS</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Extraiga el vaso o copa convencional de la pistola.</li> <li>2. Coloque el adaptador PPS basándose en el modelo y tipo de pistola.</li> <li>3. Coloque en una bascula el liner flexible y la regla de medición dentro del vaso rígido PPS.</li> <li>4. Prepare la pintura directamente en el vaso PPS utilizando las especificaciones del fabricante.</li> <li>5. Mezcle el producto según sea necesario.</li> <li>6. Coloque la tapa con el filtro incorporado al vaso PPS.</li> <li>7. Coloque el anillo de seguridad y ajuste perfectamente al envase PPS.</li> <li>8. Con la pistola invertida, ajuste el adaptador en el vaso en forma vertical y gire la pistola hasta escuchar el clic.</li> <li>9. Con la línea de aire y la pistola invertida, presione el gatillo hasta extraer todo el aire del interior del liner flexible.</li> <li>10. Una vez que se extruya material se habrá generado el vacío. Ahora usted podrá pintar en cualquier ángulo y dirección.</li> <li>11. Una vez que ha terminado de pintar, desconecte la pistola de aire y presione el gatillo para que toda la pintura remanente en la pistola fluya hasta fondo del vaso PPS.</li> </ol>		
<b>Almacenaje</b>	Para obtener el mejor desempeño del producto almacenarlo en condiciones normales a una temperatura de 32°C con una humedad relativa del 50%.  El envase deberá estar cerrado firmemente. Almacene fuera de luz del sol directa. El almacenaje en las temperaturas elevadas acortará la vida útil del producto.		
<b>Características</b>	<b>Características</b>	<b>Ventajas</b>	<b>Beneficios</b>
	Sistema cerrado	Incrementa la productividad	Mismos trabajos en menos tiempo
		Incrementa la salida de carros	Mismo tiempo/mas trabajos
		Reduce el retrabajo	Pocos defectos de pintura
		Reduce el costo por solventes	Menos limpieza
		Reduce el costo de pinturas	Incrementa la eficiencia del spray
		Mejora el ambiente	Reduce el depósito de residuos
Mantiene mas limpio el taller	Limpieza fácil		
<b>Para información adicional</b>	Para información adicional ó para solicitar información de un agente de ventas, llame sin costo al 0500-LLAMA-3M.		
<b>Aviso Importante</b>	3M NO OTORGA GARANTÍAS, EXPLÍCITAS O IMPLÍCITAS, DE COMERCIALIZACIÓN O DE USO PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR DE ESTE PRODUCTO. Es responsabilidad del usuario determinar si el producto 3M es adecuado para un propósito en particular y para el método de aplicación. Por favor recuerde que muchos factores pueden afectar el uso y desempeño de un producto 3M, algunos de los cuales son únicamente del conocimiento y control del usuario, es esencial que el usuario evalúe el producto 3M para determinar si es adecuado para su propósito y método de aplicación.		
<b>Limitaciones de reparación y condiciones</b>	Si se comprueba que el producto 3M está defectuoso, LA ÚNICA Y EXCLUSIVA RESPONSABILIDAD DE 3M, SERÁ LA REPARACIÓN O REEMPLAZO DEL PRODUCTO O DEVOLUCIÓN DEL PRECIO DE COMPRA CONFORME A LA LEGISLACIÓN APLICABLE. 3M no será responsable de los posibles daños y perjuicios derivados del uso del producto, independientemente que sean directos, indirectos, especiales, consecuenciales, contractuales, o de cualquier otra naturaleza.		