

FILL-ONE+ MANUAL

FILL-ONE+ ¡Llenado optimizado! ¡Llenado limpio!

AEROSOL FILLING

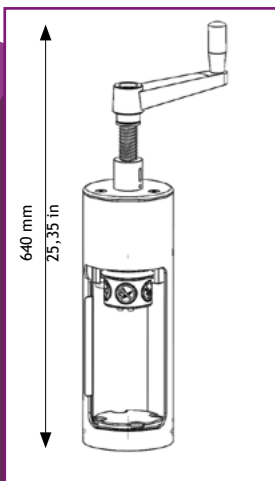
5

BENEFICIOS

- ¡Sin necesidad de limpieza como la versión neumática!
- ¡Pásese a lo último en llenado! Una nueva generación de Fill One con nuevas funciones y un diseño renovado "Negro intenso"
- Sin necesidad de compresor
 - ✓ *costes de compras reducidos*
 - ✓ *menos ruido debido al uso del compresor en el taller o la tienda = FO + manual instrumento ideal para ventas en mostrador*
- Compatible con todos los tapones y discos patentados por Fillon Technologies compatibles con aerosoles con borde recto y ahora redondo (neck-in)
- El fuelle de la versión última ha sido reemplazado por nuevos componentes para combinar perfectamente un nuevo diseño elegante con la magia de un sistema sin limpieza

► Características técnicas

- **Altura:** 640 mm (incluyendo el mango) / 25,35 in
- **Peso:** 4,450 kg / 9,8 lbs
- **Incluye una plata de soporte**
- Compatible con aerosoles precargados con una capacidad hasta 400 ml y que puede llenarse con hasta 100 ml de pintura



+33 (0)2 37 38 66 10

sales@fillontech.com

28 210 Faverolles - FRANCIA

Fillon
Technologies™

www.fillontech.com

FILL-ONE+ NEUMÁTICO

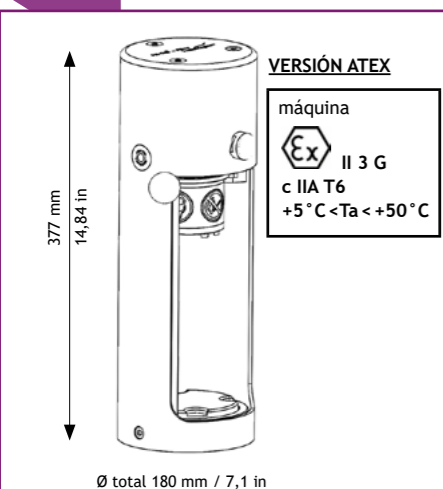


NEVER, EVER, CLEAN AGAIN!



- Sin necesidad de limpieza tras el llenado de los aerosoles
- Solo unos segundos para rellenar un aerosol con el color elegido
- ¡Pásese a lo último en llenado! Una nueva generación de Fill One con nuevas funcionalidades y un nuevo diseño "Rojo fuego"
- Manómetro: 1 dispositivo con 2 funcionalidades complementarias
 - ✓ un medidor para verificar la presión antes de la operación
 - ✓ un indicador de fin de ciclo
- Compatible con todos los tapones y discos patentados por FT compatibles con aerosoles con borde recto y ahora redondo (neck-in)
- Un sistema respetuoso del medio ambiente y de la salud del usuario
- Menos tiempo de llenado y menos disolventes utilizados = reducción de costes
- Queda un poco de pintura entre el disco y el tapón para servir como indicador de color

▶ Características técnicas

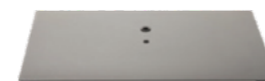


- Altura: 377 mm / 14,84 in
- Peso: 4,450 kg
- Conexión al suministro de aire doméstico o compresor: 0,7 mPa / 7 bares / 100 psi <math>P < 0,9 \text{ mPa} / 9 \text{ bares} / 130 \text{ psi}</math>
- Compatible con aerosoles precargados con una capacidad hasta 400 ml y que puede llenarse con hasta 100 ml de pintura

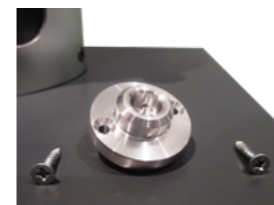
▶ Accesorios



- ✓ SOPORTE MURAL



- ✓ PLATA DE DEMOSTRACIÓN



- ✓ INSTRUMENTO DE PURGA

- Puede montarlo en una tapa de plástico o metal
- Consejo de uso:
 - * Antes del llenado, para evitar cualquier problema de pegamento de la válvula
 - * Después del llenado para purgar el tubo sumergido

NUEVO

- AHORA PUEDE ELEGIR ENTRE:

- ✓ equipo de montaje y purga vendidos por separado

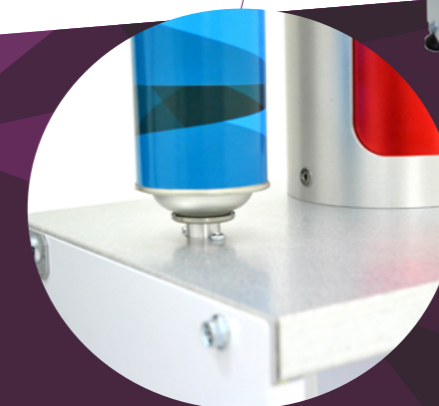
y

- ✓ nuestro nuevo armario Fill One+ que incluye:

- soportes de fijación mural
- un instrumento de purga directamente conectado a un recuperador de residuos
- estanterías para tener los aerosoles precargados a mano, listos para usar



- ✓ ARMARIO FILL ONE+



8 BENEFICIOS