

FICHA TÉCNICA

SISTEMA NEUMÁTICO PARA LLENADO DE POLVO QUÍMICO SECO



CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Ideal para el llenado de extintores portátiles.
- ✓ Fácil instalación.
- ✓ Mantenimiento fácil de realizar por el mismo usuario. (recomendamos hacerlo directo en nuestro taller, pero no es obligatorio)
- ✓ Poder de succión variable, fácil de ajustar.
- ✓ Diseño industrial ergonómico que permite el desmontaje de piezas de manera individual para su mantenimiento.
- ✓ Se puede utilizar para llenar unidades móviles colocando la manguera en un contenedor rígido que permita la constante alimentación del polvo. (consulta con nosotros como hacerlo)
- ✓ Manguera de llenado traslúcida para visualizar el flujo de polvo hacia el cilindro.
- ✓ Garantía de 1 año por defectos de fabricación (la garantía deberá ser determinada en nuestro taller de servicio) consulta las políticas por favor.
- ✓ Refaccionamiento fácil de conseguir.
- ✓ Tiempo promedio de llenado para un extintor de 6kg, 4 minutos, el tiempo puede disminuir según la velocidad a la que se desempeñe el técnico.
- ✓ Soporte técnico remoto por videollamada o llamada telefónica.



ESPECIFICACIONES:

Tipo de funcionamiento

Neumatico

Presión de aire para operar

Minimo 50 PSI Maximo 100 PSI

Compresor mínimo para operar

100 litros 2.5 hp



E-mail: newmakventas@gmail.com