



VICENTE HERRERA DONOSO

RUT. 7.911.486-3

**EXTINTORES THE MONSTERS**

SERVICIO TECNICO FIJO Y MOVIL CERTIFICADO POR INCEN N° STE-117

AUTORIZACION DIRECTEMAR D.S Y O.M. ORD. N° 12600 / 745 / VRS.

## **MAQUINARIA E INSTALACIONES**

8

### **TRASVASADORA AL VACIO DE POLVO QUÍMICO SECO** **CARACTERISTICAS TECNICAS Y DE MANTENCION**

*PISTOLA DE CARGA DEL EXTINTOR: ESTE SE UBICA SOBRE LA CABEZA DEL CILINDRO DEL EXTINTOR PARA CARGA POLVO QUÍMICO SECO AL VACIO POR EL BORDE DEL CONO SE HACE SUCCIÓN DE AIRE DEL EXTINTOR, GENERANDO UN VACIO EN EL EQUIPO*

*1- ENTRADA DE AIRE: EL AIRE LLEGA DEL COMPRESOR A 60 LBS/PULG DE PRESIÓN Y VA DIRECTO A LA VÁLVULA POR MEDIO DE UNA MANGUERA RÍGIDA.*

*2- FILTRO DE POLVO: SIRVE PARA QUE EL AIRE Y POLVO QUE ESTÁ ADENTRO DEL EXTINTOR SALGA POR MEDIO DE LA MANGUERA DE SUCCIÓN Y EL POLVO QUE ENTRA NO ENCUENTRE IMPUREZAS, EL FILTRO SE ENCUENTRA EN LA PARTE DE ABAJO DEL SISTEMA DE LLENADO Y TIENE QUE ESTAR CERRADO HERMÉTICAMENTE PARA ESO SE TIENE QUE REVISAR EL DEPÓSITO DEL FILTRO DE POLVO Y REVISAR LA EMPAQUETADURA PARA QUE NO TENGA FUGAS.*

*3. ENTRADA DE AIRE: CONSISTE EN MARCAR LA PRESIÓN DEL VACUOMETRO. QUE COMIENZA A MARCAR CUANDO ESTÁ ABIERTA LA VÁLVULA PARA QUE PASE EL POLVO AL EXTINTOR.*

*4- SALIDA DE AIRE TUBO DE VENTURI: ES EL QUE SE ENCARGA DE SUCCIONAR EL POLVO GRACIAS A QUE EL AIRE PASA A GRAN VELOCIDAD. EL TUBO DEBE ESTAR COMPLETAMENTE LIMPIO Y SIN FUGAS LA VÁLVULA DE AIRE ES LA QUE SE ENCARGA DE LA ENTRADA DEL POLVO POR MEDIO DE LA MANGUERA QUE VA HACIA EL EXTINTOR.*



**21 DE MAYO N° 254, COYHAIQUE - FONOS: 67-2251041 - +569 92611270**

**MAIL: [EXTINTORESMONSTERS@GMAIL.COM](mailto:EXTINTORESMONSTERS@GMAIL.COM)**

**[WWW.EXTINTORESTHEMONSTERS.CL](http://WWW.EXTINTORESTHEMONSTERS.CL)**