



CARACTERÍSTICAS & BENEFICIOS

CONSTRUCCIÓN

El tanque de polietileno verde de alta densidad aprobado por la FDA proporciona la construcción liviana y duradera necesaria para una unidad portátil.

ENSAMBLE

Montado con soporte de acero inoxidable en forma de "J" que permite un fácil desmontaje y montaje.

CONTROL DE FLUJO

Al bajar el lavaojos se producirá un flujo de lavado.

El producto tiene una capacidad de 36 L con un caudal de 1,5 L/min, lo que a su vez crea un lavado completo a través de las boquillas lavaojos.

DISEÑO

El tanque tiene una amplia abertura de llenado y una lámpara de rosca para facilitar la inspección y limpieza.

Dispone de asas superiores para un fácil manejo.

NORMAS

El modelo cumple con la norma Americana ANSI 7358.1-2009 014



ESPECIFICACIONES

El modelo L-P 075 es una lavadora de ojos portátil con:

- Accionamiento manual
- Polietileno de alta densidad, color verde.
- Operado por gravedad
- Capacidad para 36 litros de agua
- Placa de señalización de plástico PVC

OPCIONES

- Carro para transporte en acero galvanizado
- Balde recoge agua de plástico PVC para almacenar el agua que saldrá del lavaojos
- Líquido bactericida de 1.48 ml

APLICACIONES

Especialmente diseñado para actividades de riesgo en el campo y alejadas de fuentes de agua. Es fácilmente transportable. Puede instalarse en un lugar de fácil acceso. Apto para empresas siderúrgicas.



ABNT NBR 16291:2014

Norma ANSI/ISEA Z358.1-2009

LP075

El equipo tendrá un caudal mínimo de:

Lavaojos: 1,5 L/min.

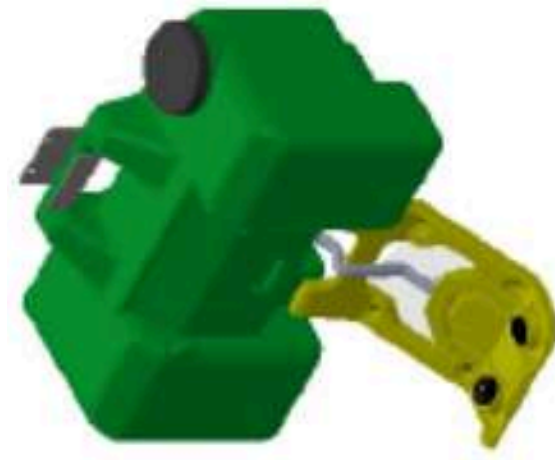
Atención:

Montar el equipo de acuerdo con las dibujo ilustrativo.

Asegure el equipo preferiblemente con tornillos prisioneros de 5/16" x 2,1/2". Al instalar o recargar, junto a los 36L de agua, una botella de líquido bactericida modelo AV LIS

NOTA: El líquido bactericida será válido por 90 días después de la mezcla y validez de 3 años. después de la fecha de fabricación (datos reportados en el botella).

Este equipo cumple con la norma ABNT. NBR 16291:2014 y ANSI Z358.1



Manual de Montagem e Instalação

