









## Mochila de agua acople tradicional



Escaneá el QR y encuentra más información sobre nuestro producto.

La mochila de agua más cómoda del mercado. Nuestro diseño ha sido pionero en este concepto ergonómico que permite trabajar largas jornadas y caminar grandes distancias sin esfuerzo.

Está compuesta por una resistente bolsa interior de PVC impermeable, que permite ser reemplazada fácilmente, sin herramientas, en caso de pinchaduras.

Posee una boca de carga con filtro y manijas para mantenerla en posición horizontal al llenarla.

Siguiendo con nuestra constante inquietud de mejora, desarrollamos una válvula de conexión rápida con un 1/4 de giro en la salida de la bolsa, que permite quitar o acoplar la manguera a la bolsa estando llena de agua sin que la misma pierda su contenido.

La mochila exterior que funciona como estructura contenedora, está fabricada en tejido de poliamida (Nylon) con cobertura de PU, reduciendo peso y sumando una característica fundamental, que es la propiedad retardante a la llama bajo la Norma NFPA 701.

Capacidad	Hasta 20–22 litros
Dimensiones	650 x 470 mm
Alcance aprox	Chorro 12 metros - Niebla 3 metros
Volumen Máximo de Disparo	125 cm³.
Peso Seco	2,3 Kg
Lanza	Doble Acción



## LANZA DE DOBLE ACCIÓN

- Lanza de doble acción puede ser utilizada desde chorro pleno, con un alcance de 12 metros, hasta una niebla con un alcance de 3 metros.
- Fue rediseñada para reducir el peso y mejorar la estética y ergonomía, agregando un asa móvil en el caño principal que facilita el agarre.
- El pico también ha sido modificado, logrando una mejora del chorro de agua pleno y la lluvia generada.
- Los materiales que se utilizan en su fabricación son resistentes a la corrosión y la acumulación de materiales calcáreos.

## **MANGUERA**

 La manguera anti-estrangulamiento (no se quiebra ni colapsa), contiene espigas internas de acero inoxidable para la utilización de espumígeno y retardante.



Certificación NFPA 701 PROPIEDAD IGNÍFUGA



El arnés acolchado de fácil regulación para distribuir el peso, junto con las cintas de sujeción para equipos de comunicación y los mosquetones para colgar la lanza, logran la ventaja de liberar las manos y permitir la libertad de movimiento del usuario para trepar, saltar y caminar en cualquier topografía.



Como opcional se ofrece un bolso para almacenamiento y transporte (Carry Bag)