

Especificaciones

Modelo de producto: WBB4009

Estándar de producción: ANSI Z358.1-2014

Capacidad total: 30 litros (8 galones)

Capacidad funcional: 30 litros, puede proporcionar más de 8 minutos de lavado de ojos ininterrumpido.

Flujo de función: 1,8 l/min.

Material del cubo para lavado de ojos: nuevo material LDPE no tóxico de alta calidad, después de un proceso modificado resistente a ácidos y álcalis, no se decolora ni envejece fácilmente, de larga vida útil, excelente resistencia a la intemperie, se utiliza en entornos con temperatura ambiente extremadamente baja o en barcos. Tiene las características de anticorrosión por ácidos fuertes, álcalis, sales, aceites y otras sustancias químicas. Adecuado para uso en exteriores y en algunos entornos hostiles.

Peso bruto: 6,5 kg

Peso neto: 6 kg

Tamaño del paquete: Largo*Ancho*Alto=560*290*380 mm

Tamaño del producto: Largo*Ancho*Alto=520*280*360 mm



Características

No requiere instalación fija, se puede trasladar al lugar de uso en cualquier momento según las necesidades reales, adecuado para lugares donde no es conveniente conectar fuentes de agua externas. Ampliamente utilizado en energía nuclear, centrales eléctricas, farmacéuticas, ámbitos médicos, químicos, petróleo, construcción naval, electrónica, fundición, impresión y teñido, educación e investigación científica y otras unidades, industrias o campos.

Método de uso

Tire manualmente de la placa frontal del lavaojos, el agua del lavaojos se rociará automáticamente; simplemente empuje hacia atrás el tablero frontal después de su uso.

Recordatorios especiales:

- Llene el agua para lavar los ojos después de cada uso.
- El recipiente de líquido debe limpiarse cada 4 meses y la combinación de conservante de agua (el conservante de agua debe comprarse por separado) puede garantizar el uso eficaz del líquido de almacenamiento del colirio en un plazo de 120 días.

