

Ducha ocular portátiles 60 Litros con soporte mural



Características del producto:

Tipo de ducha de seguridad: Ducha ocular portátiles

Referencia: 40301
EAN13: -

Estación lavaojos Portátiles KN 1540 - 60 Litros - Estación de enjuague autónoma para seguridad ocular

La estación lavaojos portátiles KN 1540 de Krusman es una solución de seguridad de emergencia esencial para entornos industriales, laboratorios, obras de construcción y cualquier lugar donde el acceso al agua potable sea limitado. Diseñada para un funcionamiento autónomo, esta estación de lavado utiliza la gravedad para suministrar un caudal constante de agua a través de dos boquillas pulverizadoras.

Especificaciones técnicas de la estación lavaojos KN 1540

- Capacidad del depósito: 60 litros, incluidos más de 53 litros que pueden utilizarse de forma continua durante 15 minutos
- Caudal: 2,65 litros/minuto a través de dos boquillas rociadoras
- Funcionamiento autónomo: no requiere conexión a una fuente de agua
- Dimensiones: anchura 559 mm x altura 521 mm x profundidad 508 mm
- Peso en vacío: 8 kg
- Material: depósito de plástico robusto y fácil de limpiar

Aplicaciones recomendadas

La estación lavaojos KN 1540 es ideal para :

- Industrias química, petroquímica y farmacéutica
- Zonas de almacenamiento de sustancias peligrosas
- Obras de construcción, emplazamientos aislados o temporales
- Talleres de mantenimiento, garajes y fábricas
- Laboratorios de investigación, escuelas técnicas y centros de formación

Mantenimiento y seguridad

El depósito debe llenarse con agua potable limpia y un líquido esterilizante adecuado. El agua debe sustituirse cada seis meses y deben realizarse inspecciones periódicas. Hay disponible como accesorio un **aditivo bacteriostático** (referencia KN1540BA) para evitar la formación de bacterias en el depósito.

Con cada estación lavaojos KN 1540 se suministra una **señal de emergencia**.

Ventajas del modelo KN 1540

- Cumple las normas de seguridad para equipos de primeros auxilios
- Proporciona una respuesta inmediata en caso de accidente ocular
- Gran capacidad para ampliar la protección
- Fácil de instalar y trasladar según sea necesario
- Ideal para entornos sin una fuente de agua fija