

DUCHA DE EMERGENCIA EN PVC

Los equipos de emergencia combinados de duchas y lavajos de Encon proveen al usuario un enjuague completo. Este equipo cuenta con la tubería fabricada en PVC, mientras que el cabezal, el tazón y los aspersores están manufacturados en ABS para una mayor resistencia y durabilidad.

Descripción técnica:

Este equipo cuenta con patrones de flujo autorregulables repartidos en el lavajojos y la ducha de emergencia. Gracias al diseño único de Encon garantiza el lavado completo de todas las regiones del cuerpo y la cara mientras utiliza diferentes presiones hidráulicas de la fuente de suministro de agua sin generar ningún daño al usuario

Especificaciones del producto:

1 Especificaciones:

Tubería:

- a. Material: PVC
- b. Color: Gris

Válvulas:

- c. Válvula de bronce recubierta de poliuretano 1/2" EFW
- d. Válvula de bola Stay-Open con bola CP
- e. Vástago de válvula de acero inoxidable; placa de empuje SS con gráfico de actuación
- f. Conjunto de varilla de tracción de acero inoxidable con gráfico de actuación

Regulador:

- g. Autoajustable para fluir a 3,2 gpm (12,1 lpm)

Cabezal:

- h. Material: ABS
- i. Color: Amarillo alta visibilidad
- j. Flujo: Libera un mínimo de 20" (50.80cm)
- k. Patrón de diámetro para un área objetivo de 60" (152.40cm)

Platón:

- l. Material: ABS
- m. Color: Amarillo alta visibilidad

Aspersores:

- n. Material: ABS
- ñ. Color: Amarillo alta visibilidad
- o. Protección: Tapa con sistema de cadenas

2 Diseño:

- m. Suministro: Conexión NPT de 1-1/2"
- n. Desagüe: conexión NPT de 1-1/2" en modelos con tazones. Condiciones hidráulicas variables de 30 a 70 psi (206,8 a 482,6 kPa)
- p. La unidad combinada viene con una activador de movimiento simple en acero inoxidable (SS), la válvula es de 1" para la ducha y 1/2" para el lavajojos con válvulas de bola (SS.)
- q. Incluye palanca de empuje de acero inoxidable con gráfico explicativo

Aplicaciones:



Laboratorios



Industrial



Farmacéutico



Petrolero



Minero



Recomendaciones:

- Siga todas las recomendaciones del proveedor para instalar, ensamblar, operar y hacer mantenimiento al equipo.
- Las duchas de emergencia y estaciones lavajojos deber ser inspeccionadas semanalmente para para garantizar un correcto funcionamiento en caso de emergencia.
- Los equipos deben funcionar correctamente sin piezas faltantes o rotas.
- Verifique que los conductos de salida y entrada agua estén libres de cualquier posibilidad de contaminación por agua estancada.
- Compruebe la visibilidad, señalización y accesibilidad a estos equipos de emergencia.

Productos relacionados:



Ducha de emergencia combinada CC1251



Ducha de emergencia combinada CC1251A



Ducha de emergencia combinada CC3261A



Estación lavajojos tipo pared CC02110

Información complementaria:



Ideales para lugares en donde la humedad sea un problema.

Equipos Certificados
ANSI / ISEA Z358.1 - 2014

