

Carrete portamangueras sobre carro con manguera de incendios



Características del producto:

Material: bastidor del carro: tubos de acero -
ruedas: plástico

Conexión: medio acorde simétrico Guillemin

Medio ambiente: Industria

Categoría de tuberías: Reflujo

Uso de tuberías: Estándar

Resistencia (temperatura): de -20°C a 60°C

Dimensiones: diámetro de las ruedas 200

Referencia: 33790

EAN13: -

Diámetro del tubo: DN 25, DN 33

Longitud: 20 m, 30 m, 40 m

Enrollador de manguera montado en carro con manguera contra incendios - Estación de agua móvil fiable para operaciones de extinción de incendios rápidas y eficaces

El **carrete portamangueras montado en carro con manguera contra incendios** es la solución ideal para una lucha contra incendios rápida y eficaz. Equipado con un carrete giratorio de alimentación axial, es una estación de agua móvil fiable que puede utilizarse desde cualquier fuente de suministro gracias a su semiacoplamiento simétrico Guillemin.

Su robusto bastidor de acero y sus ruedas de plástico de 200 mm de diámetro garantizan una maniobrabilidad

óptima, mientras que el asa desmontable recubierta de goma facilita su transporte. Equipado con un **enrollador de manguera** giratorio con boquilla de engrase, este **carro** está construido para durar, con un resistente revestimiento de plástico rojo **ignífugo**. La entrada está equipada con una **manguera semirrígida** de 2 metros, perfectamente conectada para garantizar un suministro suave y seguro. Este carrete de manguera móvil es un aliado indispensable para todas sus necesidades de **extinción de incendios** en interiores y exteriores.

Ventajas del carrete portamangueras sobre carro

- **Movilidad óptima:** montado sobre un carro con ruedas de plástico de 200 mm, este **carrete portamanguera sobre carro** es fácil de desplazar, incluso en superficies irregulares, y su asa extraíble recubierta de goma hace que sea cómodo y seguro de transportar.
- **Robusto y duradero:** el bastidor de acero del **RIA** es ultrarresistente, diseñado para soportar condiciones exigentes, y su revestimiento de plástico **rojo fuego** ofrece una excelente protección contra la corrosión y el desgaste.
- **Rendimiento fiable:** la bobina giratoria de alimentación axial está equipada con una boquilla de engrase para garantizar una rotación suave y duradera en caso de **incendio**, y la **manguera semirrígida** de 2 metros con media boquilla simétrica de bronce Guillemín y acoplamientos de latón garantizan una conexión estanca y segura.
- **Polivalencia:** compatible con cualquier fuente de alimentación equipada con un semiacoplamiento simétrico Guillemín, es adecuada para una amplia gama de aplicaciones **de lucha contra incendios** en interiores y exteriores.
- **Diseño ergonómico:** el **carrete port** amangueras es fácil de usar y manejar gracias a su estudiada estructura.

Utilización del carrete portamangueras en un carro

- **Industria y almacenes:** perfecto para fábricas, centros de producción y almacenes donde los **carretes** portamangueras fijos pueden no ser suficientes.
- **Edificios comerciales y públicos:** centros comerciales, hospitales, escuelas y grandes superficies donde la movilidad es esencial para cubrir una gran superficie en caso de **incendio**.
- **Obras de construcción:** este **camión** es útil en obras donde aún no se dispone de infraestructuras fijas.
- **Marítimo:** uso en muelles, puertos o barcos donde **los incendios** requieren una respuesta flexible y rápida.
- **Instalaciones temporales y eventos:** festivales, ferias o eventos deportivos que requieren soluciones temporales **contra incendios**.
- **Zonas de riesgo especial:** plantas petroquímicas, refinerías o laboratorios donde se necesitan **carretes portamangueras** móviles para cubrir diferentes zonas.
- **Autoridades locales:** municipios y servicios de protección civil para operaciones en zonas rurales o remotas donde el acceso a los recursos hídricos es limitado en caso de **incendio**.