



SAMOA
ENROLLADOR MANGUERA 1/2" Abierto
 20m Aceite 505232

CÓDIGO: MI-SAM-048718

DESCRIPCIÓN:

Enrollador de Manguera de tipo abierto con estructura portantedoble brazo, realizado en acero con recubrimiento en resina de poliéster. Indicados para la conducción de fluidos con alto caudal a baja o media presión, según el tipo de manguera, eje y rótula de conexión empleados. Su utilización mejora el entorno y ergonomía del puesto de trabajo

CARACTERÍSTICAS:

* Capacidad de manguera hasta 20 m x Ø 1/2" o 15 m x Ø 3/4". Con 10 posiciones de bloqueo.* Guía salida de manguera con cuatro rodillos de deslizamiento.* Brazos orientables para conseguir una óptima circulación de la manguera en cualquier posición de montaje.* Recogida automática de manguera, mediante resorte de alta calidad.* Diseño optimizado del conjunto eje rótula, con alta sección efectiva de paso, que minimiza la pérdida de carga.* Eje montado sobre rodamientos libres de mantenimiento y una rótula compensada que minimiza la fricción y facilita el enrollado y extracción de la manguera.* Sólida construcción en acero. Indicado para trabajos pesados con alta demanda de caudal.* Tres posiciones de montaje para seleccionar la configuración de instalación más adecuada.* Incluyen manguera de acometida 0,8 m con rosca de conexión.

Ficha Técnica

| | |
|----------------------|-------------------|
| MODELO | 505232 |
| LONGITUD DE MANGUERA | 20 m |
| MANGUERA (INT./EXT.) | 1/2" (13*19,5 mm) |
| CONEXIÓN DE SALIDA | 1/2" BSP (M) |
| CONEXIÓN DE ENTRADA | 1/2" BSP (M) |



ACO MAQUINARIAS

PRESIÓN DE TRABAJO

160 bar

PESO

36 Kg