



SAMOA
ENROLLADOR MANGUERA 1/2"
Carenado 10m Aceite 50720

CÓDIGO: MI-SAM-45466

CARACTERÍSTICAS:

Enrolladores de manguera con estructura autoportante carenada, realizada en aluminio y cubiertas en composite. Indicados para la conducción de fluidos a baja, media o alta presión, según el tipo de manguera, eje y rótula de conexión empleados. Su utilización mejora el entorno y ergonomía del puesto de trabajo.

* Gran capacidad de manguera, hasta 15 m x Ø 1/2". Con ocho posiciones de bloqueo.* Recogida automática de manguera, mediante resorte de alta calidad.* Diseño optimizado del conjunto eje rótula que minimiza la pérdida de carga.* Eje montado sobre rodamientos libres de mantenimiento y una rótula compensada que minimiza la fricción y facilitan el enrollado y la extracción de la manguera.* Alta resistencia a la corrosión, indicado para intemperie. La carena protege la manguera de la acción solar.* 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

507202



LONGITUD DE MANGUERA	10 m
MANGUERA (INT./EXT)	1/2" (13*19,5 mm)
CONEXIÓN DE SALIDA	1/2" BSP (M)
CONEXIÓN DE ENTRADA	1/2" BSP (M)
PRESIÓN DE TRABAJO	160 bar
PESO	18,9 Kg