



SAMOA  
ENROLLADOR MANGUERA 1/4" Carenado  
10m Grasa 507300

CÓDIGO: MI-SAM-45468

## CARACTERÍSTICAS:

### Enrollador manguera 1/4.

Enrollador 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. a 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

Gran capacidad de manguera, hasta 10m x Ø 1/4". 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 l

,8 m con rosca de conexión.

Ficha Técnica



## ACO MAQUINARIAS

MODELO	507300
LONGITUD DE MANGUERA	10 m
MANGUERA (INT./EXT.)	1/4" (6,4*14 mm)
CONEXIÓN DE SALIDA	1/4" BSP (M)
CONEXIÓN DE ENTRADA	1/4" BSP (M)
PRESIÓN DE TRABAJO	350 bar
PESO	18,8 Kg
GARANTIA	1 Año.