



SAMOA
ENROLLADOR MANGUERA 1 1/2" Abierto
15m Dies 508810

CÓDIGO: MI-SAM-049838

CARACTERISTICAS:

Enrollador de manguera abierto alto caudal gran capacidad 1 1/2"

Baja presión (agua, combustible diesel)

Enrolladores de manguera de tipo abierto con estructura portante de doble brazo, realizada en acero con acabado en resina de Poliéster. Indicados para la conducción de fluidos, a baja presión, con muy alto caudal de entrega. Diseñados para aplicaciones sobre vehículos o camiones de suministro y estaciones de carga o abastecimiento de combustibles, derivados del petróleo o agua.

Bobina de gran capacidad que permite el correcto devanado de mangueras de hasta Ø 1 1/2".

Sólida estructura ensamblada de acero altamente reforzada para trabajos pesados.

Amplia guía de salida de manguera con cuatro rodillos de deslizamiento en acero galvanizado.

Recogida automática de manguera mediante conjunto de doble resorte de alta resistencia.

Bocas de salida de manguera solidarias a la estructura. Posibilidad de salidas inferior o superior.

Con 10 posiciones de bloqueo.

Diseño optimizado del conjunto eje rótula con gran sección efectiva de paso para muy altos caudales de fluido. Eje montado sobre cojinetes libres de mantenimiento que facilitan el enrollado y la extracción de la manguera.

El modelo 508 810 incluye manguera de acometida 1 m con rosca de conexión.

Ficha Técnica

MODELO	508810
INDICADO PARA BAJA PRESION	agua, combustible diesel
CAPACIDAD MANGUERA	Hasta 15 Mts. / 1 1/2" (38x51mm) /20 bar



GARANTIA

1 Año.