



PRESTACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Versión con motor de 400 cm³/rev

Diámetro del carrete	760 mm
Fuerza de tracción a medio radio	3.050 kg
Velocidad del carrete	31 rpm
Velocidad de izado a medio radio	50 m/min
Presión máxima de trabajo	180 bar
Caudal de aceite necesario	95 l/min
Peso del halador	197 kg

PRESTACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Versión con motor de 250 cm³/rev

Diámetro del carrete	760 mm
Fuerza de tracción a medio radio	1.906 kg
Velocidad del carrete	31 rpm
Velocidad de izado a medio radio	50 m/min
Presión máxima de trabajo	180 bar
Caudal de aceite necesario	59 l/min
Peso del halador	195 kg

- Halador de accionamiento hidráulico para artes de pesca de cerco. Está provisto de un carrete de aluminio con nervaduras, sin recubrimiento de goma, que reduce notablemente el patinamiento de la red en condiciones de trabajo adversas.
- Carrete y laterales, en aluminio anticorrosivo resistente a la acción del agua del mar.
- Eje, puente y tornillería, en acero inoxidable AISI-316.
- Transmisión piñón-corona, construida en aceros tratados de muy alta resistencia.

Sujetas a modificación sin previo aviso.