

SFA

INDICADOR DE NIVEL DE CABLE Y POLEAS



MANUAL DE INSTRUCCIONES

BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL

Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - Web : www.bamo.fr

Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : info@bamo.fr

INDICADOR DE NIVEL
DE CABLE Y POLEAS

SFA

24-02-2009

583 M2 01 E

NIV

583-01/1

1. CONTENIDO DE UN SISTEMA ESTANDAR

Cada sistema incluye:

- 1 tubo guía en PVC transparente, Ø 63 mm (externo)
- 1 contrapeso de PVC rojo, Ø 50 mm con imán integrado
- 2 clips de acero inoxidable en la versión «acero inoxidable»
- 5 m de cable (acero inoxidable, PPh o PTFE)
- 1 flotador (Ø 98 PPH - Ø 100 inox - Ø 200 inox)
- 1 polea con tapa del tubo guía
- 1 polea a fijar arriba del tanque

Partes requeridas, no suministradas:

- Tornillos y tuercas para sujetar el tubo guía al tanque.
- Tornillos y tuercas M6 para sujetar la polea al tanque

2. PUESTA EN MARCHA

- 1º Instalar los soportes del tubo guía en el tanque.
- 2º Fijar la polea arriba del tanque.
- 3º Colocar el tubo guía.
- 4º Definir la longitud del cable.
- 5º Sujetar el flotador:
 - figura «B» para cable de acero
 - para cables de PP y PTFE pasar la tuerca del flotador al cable, hacer un nudo doble y atornillarla de regreso.
- 6º Instalar el flotador en el tanque.
Sujetar el contrapeso al igual del flotador.
- 7º Dejar bajar el contrapeso en el tubo guía y bloquear la polea con tapa al tubo guía.
- 8º Verificar el buen posicionamiento del cable en las poleas.



3. MANTENIMIENTO

No se necesita alguna acción específica.

