Soporte de sonda en campo 8306



- Para porta sondas 9336, 9337, ó 9346
- Enteramente modular
- Protección de la electrónica
- Orientación a 360° sobre 3 ejes
- Traslado en 2 ejes
- Fabricado en inox, aluminio y PVC

APLICACIONES

Instalación de sondas de medición de pH, rH u oxígeno disuelto en el borde de un reactor, canal o depósito.

DESCRIPCIÓN

Compuesto por:

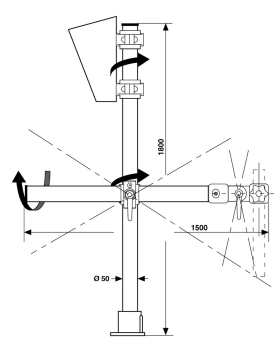
- 1) Un pie de soporte
- 2) Un protector para la electrónica como el BAMOPHAR
- 3) Un brazo simple o doble para los porta sondas (Ver docs. 130-01, 135-01 y

La orientación a 360º en los 3 ejes permiten una gran modularidad y una excelente adaptación a cualquier ambiente tales como vallas y postes.

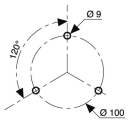
Además, siempre que se equipe con un protector, se puede instalar un controlador BAMOPHAR en indicación local.

Los tubos de soporte son en inox con ranuras en el extremo con el fin de guiar y proteger los cables de medida y de alimentación. La base y las piezas articuladas son de aluminio.

CÓDIGOS Y REFERENCIAS



| Referencia | Descripción |
|---------------------------|--|
| 1) Pie soporte | |
| 8306 P | Pie de soporte 8306 |
| 2) Protector | |
| 8306 AUV1 | Protector 1 BAMOPHAR para soporte 8306 |
| 8306 AUV2 | Protector 2 BAMOPHAR para soporte 8306 |
| 3) Brazo para porta sonda | |
| 8306 BS36 | Brazo porta sonda 9336/37 para soporte 8306 |
| 8306 BS46 | Brazo porta sonda 9346 para soporte 8306P |
| 8306 BD36 | Brazo doble porta sondas 9336/37 para soporte 8306 |
|) | rte 8306 P r 8306 AUV1 8306 AUV2 ura porta sond 8306 BS36 8306 BS46 |



Fijaciones:



Calle Estambul n°22 · 28922 ALCORCÓN · MADRID +34 914 983 236 www.bamo.es +34 914 983 240 e-mail comercial@bamo.es Soporte de sonda en campo 8306

07-04-2022 D-143.01-ES-AC pН

143-01/1