

Sonda a immersione per la misura dell'ossigeno in vasche aperte e serbatoi.

## Sonda a immersione Oxydip

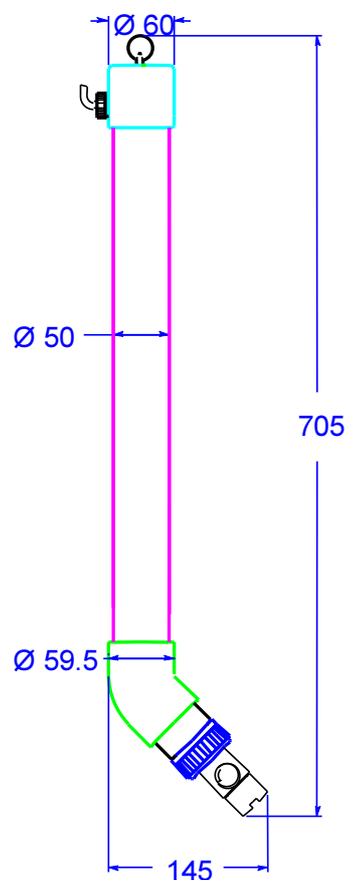
La sonda a immersione è usata per il sensore Swansensor OXYSAFE.

L'installazione del sensore in posizione angolare evita accumuli di aria sulla membrana di misura.

Il cavo passa attraverso raccordi filettati.

### Dati tecnici:

Materiale: PVC  
Lunghezza totale (con sensore): 705 mm  
Pressione di lavoro: pressione atmosferica  
Protezione: IP68 (a 20 °C)  
Temperatura ambiente: -10 ... +50 °C



**Schema d'ordine**

**Oxydip**

**A-83.111.010**

### Accessori:

A-89.300.110 Catena di plastica (rossa-bianca), 4 m, per montare l'Oxydip