SWAN Analytische Instrumente AG CH-8340 Hinwil/Switzerland Tel. +41 44 943 63 00

swan@swan.ch www.swan.ch

Fiche technique no. DfrA83111010

Dispositif plongeur pour mesure de l'oxygène dans les réservoirs et canaux d'écoulement ouverts

Dispositif plongeur Oxydip

Le ferrure d'immersion sert au montage d'un capteur OXYSAFE.

Grâce àu montage du capteur en bief, l'accumulation de bulles d'air au niveau de la membrane est évitée.

Le passage du câble est protégé contre les intempéries.

Caractéristiques techniques:

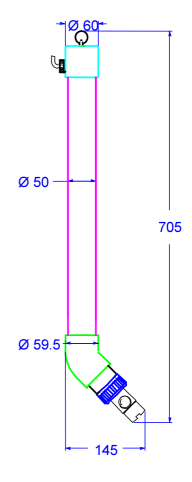
Matériau: PVC dur

Longueur totale (avec capteur): 705 mm

Pression: sans pression

Protection: IP68 (à 20 °C)

Température ambiante: -10 ... +50 °C



Code de commande Oxydip A-83.111.010

Accessoires:

A-89.300.110 chaîne en matière plastique (rouge-blanc), 4 m pour la fixation du dispositif plongeur