

Cellule de mesure à 3 électrodes permettant de mesurer la valeur ampérométrique de désinfectants de l'eau ; utilisation en combinaison avec le Swansensor Referenz TD

Capteur TRIDES pour désinfectants

Capteur de désinfectant avec connecteur BNC ; autonettoyage doux et soigneux du capteur par rotor.

Utilisation en combinaison avec la chambre de trop plein TRIDES et le transducteur AMI Trides ou Compact 200 Trides A.

Plage de mesure 0,00 à 5,00 mg/l de chlore libre, 0,000 à 1,000 mg/l d'ozone, 0,00 à 3,00 mg/l de dioxyde de chlore, de brome ou de iode.

Caractéristiques techniques :

Capteur de désinfectant autonettoyant du type platine/platine utilisé en combinaison avec le capteur Swansensor Referenz TD.

connexion : par connecteur BNC

plage de mesure :

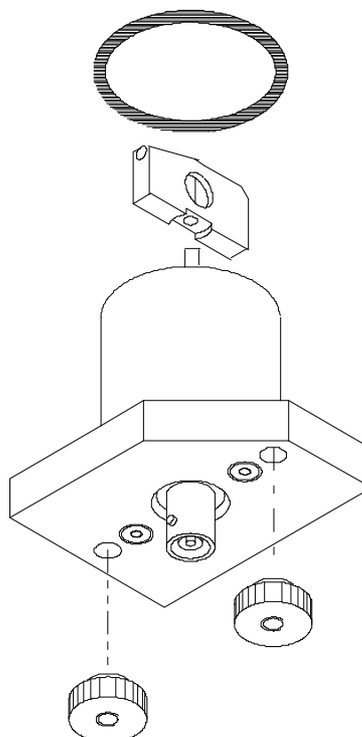
0,00 à 5,00 mg/l de chlore libre

0,000 à 1,000 mg/l d'ozone

0,00 à 3,00 mg/l de ClO₂, Br, J

température de service : 0 à 50 °C

masse : 120 g



Fournitures :

Capteur avec connecteur BNC, rotor, joint torique et accessoires de montage.

Code de commande	capteur TRIDES Dés	A-87.450.010
	Swansensor Référence DT	A-87.850.100