

TABLEAU DES RIDEAUX DE CONFINEMENT DE TURBIDITÉ

Modèles de rideaux	Standard RCTxW315PSE-L(C, A) ¹	Type 1 RTTxPVC18PSE6-L(C, A) ¹	Type 2 RTTxPVC18PSE-LA	Type 2 Perméable RTTxW315PSE-LA	Type 3 RTTxPVC18PSE-L2A	Type 3 Perméable RTTxW315PSE-L2A
Vitesse du courant	≤ 0.15 m/s	≤ 0.3 m/s	≤ 1 m/s	≤ 1 m/s	≤ 1.5 m/s	≤ 1.5 m/s
Dimensions du flotteur	100 mm x 100 mm	150 mm x 150 mm	200 mm x 200 mm	200 mm x 200 mm	200 mm x 200 mm	200 mm x 200 mm
Flottabilité	9 Kg/m	19 Kg/m	33 Kg/m	33 Kg/m	33 Kg/m	33 Kg/m
Recouvrement du flotteur	PE-R 12 mil jaune	PVC 18oz jaune	PVC 18oz jaune	PVC 18oz jaune	PVC 18oz jaune	PVC 18oz jaune
Câble de tension supérieure	Option ¹	Option ¹	1 câble d'acier 8 mm	1 câble d'acier 8 mm	2 câbles d'acier 8 mm	2 câbles d'acier 8 mm
Matériel de la jupe ²	W315	PVC 18oz jaune	PVC 18oz jaune	W315	PVC 18oz jaune	W315
Ouverture des pores (AOS)	0,425 mm	Imperméable	Imperméable	0,425 mm	Imperméable	0,425 mm
Chaine de lestage	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm
Profondeurs standards	1.4m; 2.3m; 3.2m; 4.2m; 5m; 6,1m	1m; 2.3m; 3.8m; 5,3m; 6.9m	1.3m; 2.1m; 3m; 4m; 4.8m; 5.8m	1.5m; 2.5m; 3.4m; 4.3m; 5m; 6.3m	1.3m; 2.1m; 3m; 4m; 4.8m; 5.8m	1.5m; 2.5m; 3.4m; 4.3m; 5m; 6.3m
Longueur standard	15m	15m	15m	15m	15m	15m
Usage en général	Étang et lac	Lac et rivière à faible courant	Grand lac et rivière	Grand lac et rivière	Fleuve et mer	Fleuve et mer

1- En option : corde en polypropylène 12 mm ou câble d'acier 8mm

2- Différents types de géotextiles ou géomembranes peuvent être utilisés pour la jupe du rideau selon vos spécifications.

- Connecteurs ASTM disponibles en option pour les modèles de type 1,2 et 3.

- Rideaux sur mesure disponibles

- Lestage supplémentaire et quincailleries spécialisées disponibles

L'information ci-incluse est fournie sans frais ni obligation de la part de Terraquavie. La personne ayant cette information en sa possession assume toute la responsabilité pour son utilisation, incluant celle de s'assurer que cette fiche représente la dernière mise à jour en communiquant avec Terraquavie. Terraquavie n'offre aucune garantie relativement à l'usage, à l'installation et/ou à la convenance d'utilisation des produits décrits dans ce document. Terraquavie ne peut d'aucune façon être tenue responsable de la performance des produits et des conséquences d'installations ou d'usages inadéquats. Terraquavie doit être informé de tout défaut ou non-conformité de produit avant son installation. La responsabilité de Terraquavie se limitera au remplacement du produit non-conforme ou défectueux.