



Quantités d'huiles

288

DA18

Projet de parc éolien de Rivière-du-Moulin
dans les MRC du Fjord-du-Saguenay et de
Charlevoix

6211-24-052

- ▶ Environ 450 litres d'huile par éolienne
- ▶ Conception détaillée pour s'assurer qu'aucune fuite s'échappe de la nacelle ou du moyeu;
 - La boîte d'engrenage contient environ 400 litres
 - Collecteur d'huiles, d'une capacité de 997 litres, intégrés dans la structure de la nacelle
 - Systèmes d'étanchéité des composants contenant de la graisse
 - En cas de défaut ou de surplus de ces systèmes, la graisse sera redirigée dans des réservoirs;
 - Ces réservoirs d'accumulation seront vidés lors des maintenances régulières.