



Nous offrons des solutions technologiques sur mesure pour l'hydrogénation des huiles végétales, des graisses et des acides gras, qu'il s'agisse d'installations équipées d'un réacteur classique à agitation ou d'installations avec des systèmes modernes de réacteur en boucle pour des installations d'une capacité de 50 à 400 t/j.

- **oilRoq** prend soin de votre projet de la conception jusqu'à l'exploitation
- **oilRoq** fournit une installation complète ou uniquement l'ingénierie, ceci permet au client de tirer profit des constructions locales.
- **oilRoq** peut aussi mettre à niveau votre installation existante
- **oilRoq** assure le transfert de la technologie ainsi qu'une formation et support technique aux équipes du client

oilRoq est l'expert en matière de sécurité pour la technologie d'hydrogénation

Hydrogénation :

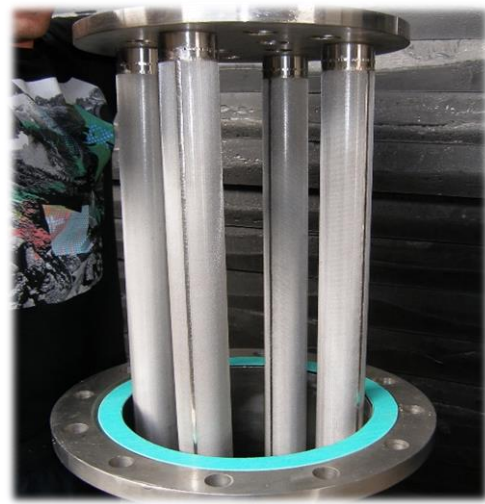
Réacteurs à Boucle ou Réacteurs à Agitateur – le choix est le votre



Chaque technologie a ces atouts. Heureusement nous sommes à votre côté pour vous faire profiter de nos conseils et faire le meilleur choix



Système de dosage du catalyseur
La photo montre la vis d'alimentation, le bac tampon, le clapet supérieur et le bac de dosage.



Le filtre à Bougie avec des bougies à métal fritté est utilisé au niveau installation d'hydrogénation comme filtre pour catalyseur et filtre de sécurité.