

ÉTANCHÉITES CRITIQUES

POUR VANNES DE GARDE SPHÉRIQUES



IN SEALING EXPERTISE

Vos enjeux?

Equipement critique des barrages hydroélectriques, les vannes de garde sphériques garantissent la sécurité des installations soumises à de fortes pressions.

Une étanchéité parfaite des anneaux mobiles, ainsi que des tourillons, notamment en position fermée, est essentielle pour isoler les turbines et permettre des interventions en aval sans risque.

Nos solutions d'étanchéité sont spécialement conçues pour résister aux conditions de service les plus exigeantes et pour supporter de nombreux cycles de fermeture/ouverture au quotidien. Elles contribuent ainsi à la sécurisation de vos installations, tout en allongeant les intervalles de maintenance.

Notre mission

Vous aider à fiabiliser vos robinets sphériques et sécuriser vos installations en vous fournissant des solutions d'étanchéité fiables et pérennes en toutes circonstances.

Autres applications

- Tourillons de directrices pour Turbines Francis, Kaplan & Turbines - Pompes
- Injecteurs de Turbine Pelton



Etanchéité assurée à haute, comme à basse pression



Sécurité

Pression d'activation minimale et mouvement instantané des anneaux mobiles



Durabilité

Usure quasi inexistante même après des années de cycles de fermeture/ouverture

Anneaux mobiles

S CPX/CTX ←



Déplacement immédiat → Pas d'effet stick-slip et pas de mise en "crabe"



Tourillons

Empêche la pénétration de particules abrasives dans les paliers même en cas de forte excentration







CONTACTEZ NOUS!

Repack-S Z.I. du Bois Bernoux F-71290 Cuisery

contact@repack-s.com



03.85.32.10.14

