



Fiche Produit
GDL XS

Groupe de lubrification régulé

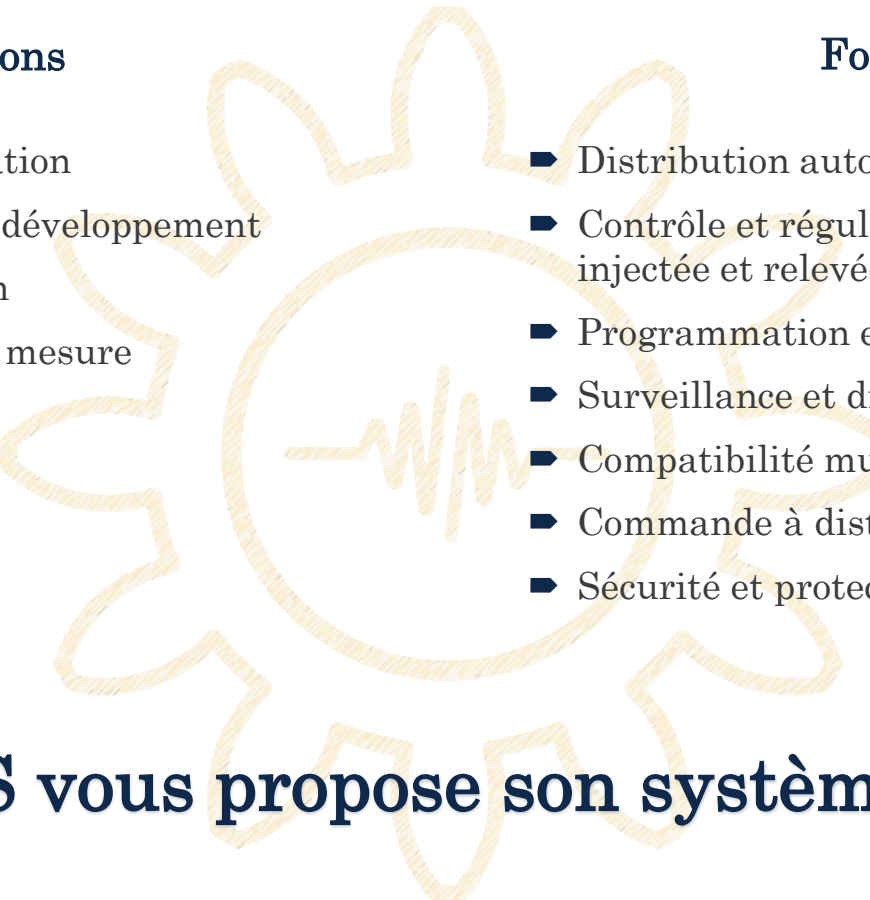
Présentation générale

Applications

- ▶ Bancs d'essais et de validation
- ▶ Projets de recherche et de développement
- ▶ Qualification d'installation
- ▶ Recalage de modèle par la mesure

Fonctionnalités

- ▶ Distribution automatique d'huile dans l'équipement
- ▶ Contrôle et régulation des débits et températures d'huile injectée et relevée
- ▶ Programmation et contrôle
- ▶ Surveillance et diagnostic
- ▶ Compatibilité multi-machines
- ▶ Commande à distance
- ▶ Sécurité et protection



AUSYRIS vous propose son système GDL XS

Caractéristiques techniques

- ▶ Type de lubrifiant : huile
- ▶ Dimensions : L=1070 x l=600 x h=1250
- ▶ Capacité du réservoir : 30L
- ▶ 3 débits de lubrification (disposés sur 3 sorties)
 - 2-10L/min (sortie DN6)
 - 10-50L/min (sortie DN15)
 - 50-200L/min (sortie DN32)
- ▶ Pression de lubrification : 0-20bars
- ▶ Régulation de température : 60-200°C
- ▶ Système de contrôle et de régulation précis
- ▶ Système programmable et flexible
- ▶ Facilité d'installation et de maintenance
- ▶ Respect des normes et réglementations en vigueur
(Sécurité machine, sécurité relative aux systèmes hydrauliques sous pression, norme CE...)

