



# 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...)

