

# POMPES A LOBES & CENTRIFUGES

## Série JRZL

*Pompes universelles.  
Pour large gamme d'applications.  
Produits propres.*



Débit	1670 l/min
Pression	Jusqu'à 20 bar.
Vitesse maxi	1000 tr/min

## Série JCP

*Pompes pour injection d'eau. Idéale pour  
les process pharma des produits purs  
et l'eau déminéralisée.*



Débit	Jusqu'à 80 m <sup>3</sup> /h.
Pression	Jusqu'à 5.5 bar.



### QUELQUES APPLICATIONS

#### Industries agroalimentaires

- Fabrication de soupes, sirops, vinaigre, chocolats, bonbons, sauces...
- Jus de fruits, café, bière, vin...
- Lait, yaourts, fromage, beurre, crèmes, glaces...
- Huiles de cuisson, huiles d'olive, huiles de palme, graisses...
- Gélatine...

#### Industries cosmétiques et chimie fine

Soins pour la peau, lotions, crèmes, eau purifiée...

#### Industries pharmaceutiques

Injection d'eau, eau déminéralisée...

## Série JTP

*Pompes à haute capacité, haute pression.  
Idéales pour les camions Efficacité incomparable sur larges viscosités.*



Débit	Jusqu'à 1141 l/min.
Pression	Jusqu'à 15 bar.
Vitesse maxi	700 tr/min.

## Série JP

*Pompes polyvalentes idéales  
pour les produits chargés.*



Débit	Jusqu'à 80 m <sup>3</sup> /h.
Pression	Jusqu'à 5.5 bar.

## Série JRZW

*Pompes  
pour la fermentation des vins.*



## Mélangeur Série JSB

*Efficace et rapide*



## Série JSZ

*Pompes pour les produits  
contenant de l'air et des gaz.*

Débit	Jusqu'à 40 m <sup>3</sup> /h.
Pression	Jusqu'à 3 bar.



## SID STEIBLE c'est aussi...



- ... Les pompes 2 vis et à pompes à vis excentrée **BORNEMANN** pour :
- Les industries du pétrole (offshore et onshore) et de la pétrochimie
  - Le traitement et transfert des boues
  - L'agroalimentaire



- ... Les pompes 3 vis et débitmètres volumétriques **KRAL** pour :
- Le transfert des huiles et graisses
  - Pompe d'alimentation de carburant et de circulation pour la marine
  - Pompes pour alimentation de brûleurs pour les chaudières
  - La mesure de consommation de fuel



- ... Les pompes à engrenages **DESMI** pour :
- Les industries chimiques (chimie, peintures et laques, fabrication de savons et détergents...)
  - Les industries pétrochimiques (bitume, pétrole, asphalt...)
  - Les industries alimentaires (chocolat, caramel, beurre de cacao...)



- ... Les pompes à pistons alternatifs **WEPUKO** haute pression pour :
- Sidérurgie : décalaminage
  - Offshore : injection de glycol, méthanol
  - Chimie: extraction d'essences

## Mais également... une gamme complète d'EQUIPEMENTS DE SECURITE pour la protection des sites classés



SID STEIBLE est la filiale française de **PROTEGO**, leader européen en matière d'équipements de sécurité type: arrête-flammes, évènements de respiration, soupapes de sécurité...

Ces produits vous permettent de vous prémunir contre les risques de propagation d'explosions et de détonations.

## Fluides maîtrisés, Sécurité assurée !