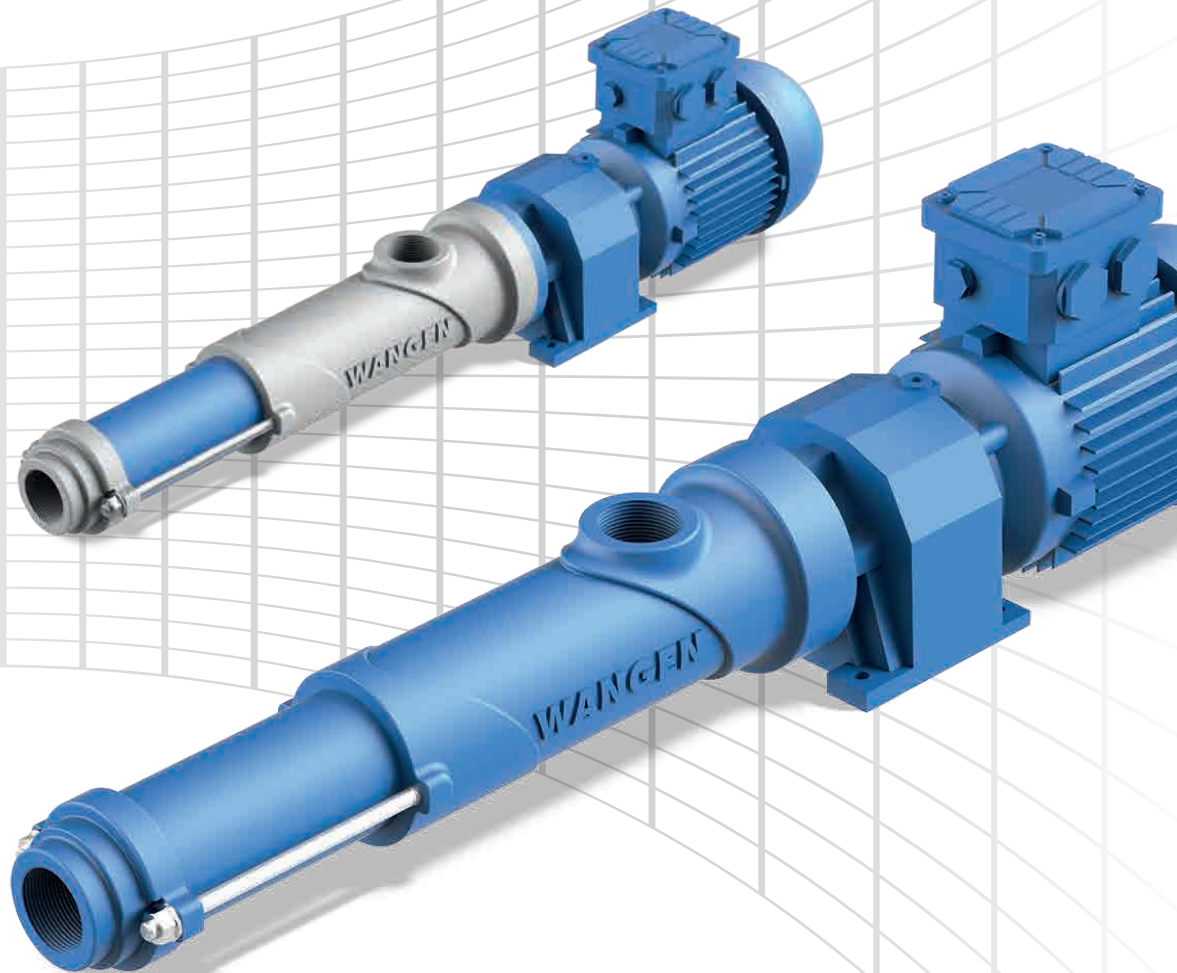


Pompe à vis excentrique  
**WANGEN KB10S / KB22S**



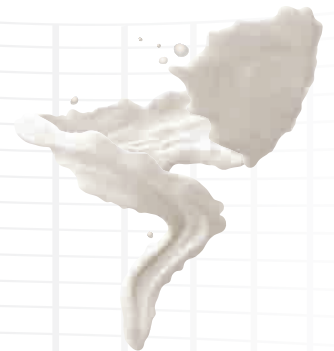
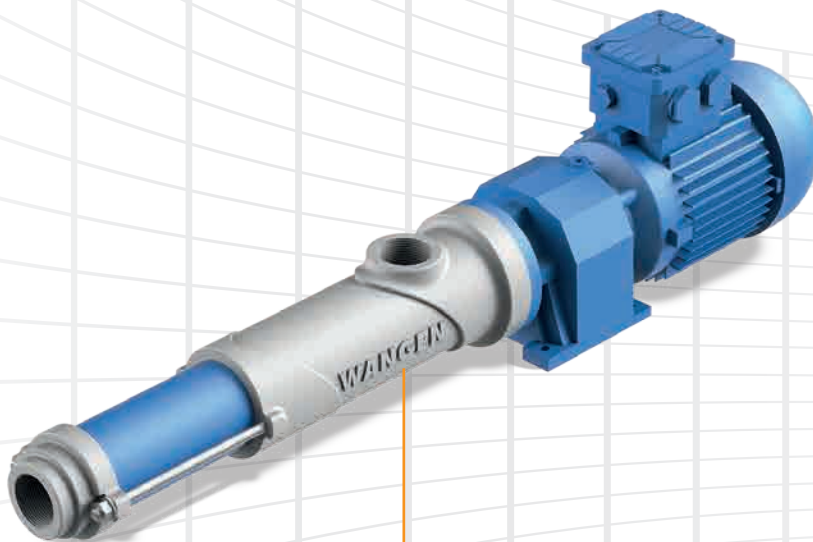
La pompe pour le transfert et le dosage  
dans le traitement des eaux usées.



## WANGEN KB10S / KB22S

# Pour le transfert et dosage fiable

Taille	Passage libre maximale (mm)	Debit (l/h)	Pression différentielle maximale (bar)
10 (matières thermodurassable)	12	0,5 jusqu'à 200	16
22 (fonte grise)	28	200 jusqu'à 4.000	16



### Caractéristiques :

- Corps de pompe en **matières thermo-durassable** ou fonte grise
- Arbre flexible résistant, sans usure, sans maintenance et **sans remplissage d'huile** (fluide véhiculé non contaminé)
- Large possibilités de dosage
- Précision du dosage  $\pm 1\%$
- Design intelligent

### Fluides :

- Solutions de polymères
- Concentré polymère visqueux (polyol)
- Additifs l'agent de précipitation ou adjuvant de floculation
- Urée, liquides de catalyseur
- Adhésifs et produits d'étanchéité
- Pigments liquides et couleurs
- Huiles, lubrifiants
- Produits chimiques agressifs et non-agressifs

